パーソナルコンピューター

SONY

## VGC-LJ\_1シリーズ 取扱説明書





## マニュアルの活用法

本機には、取扱説明書(本書)をはじめとして、次のマニュアルが付属しています。

# 紙のマニュアル

#### セットアップガイド



設置・接続からバイオ を使うための準備まで を、イラストを見なが ら知ることができます。

#### デジタル放送取扱説明書



(デジタルテレビ チューナー搭載 モデルのみ)

デジタル放送のセット アップや基本的な視聴 方法を解説しています。

# や画面で見るマニュアル

#### バイオ電子 マニュアル



バイオ使用上、必要な情報をすべて記載しています。 検索機能を使って、取扱説明書(本書) よりもすばやく目的の操作を探せます。

#### 見るには

(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[バイオ電子マニュアル]を クリックする。

#### VAIOナビ



目的の項目を一覧から選んでいくことで 最適なソフトウェアと使いかたを見つけることができます。

#### (見るには)

#### 重要なお知らせ

バイオを使ううえでご覧いただきたい情報です。



#### (見るには)

#### ヘルプ

付属のソフトウェアの詳しい使いかたを説明します。

#### (見るには)

各ソフトウェアの[ヘルプ]メニューからそれぞれのヘルプを起動する。

#### パーソナルコンピューター VGC-LJ\_1シリーズ

お買い上げいただきありがとうございます。

**査警告** 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、 火災や人身事故になることがあります。

この説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と本機を 使う前の必要な準備について説明しています。

**この説明書をよくお読みのうえ、**製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。







## はじめにお読みください

本機の主な仕様については、別紙「主な仕様と付属ソフトウェア」をご確認ください。

#### VAIO オーナーメードモデルをご購入のお客様へ

お客様が選択された商品によって仕様が異なります。 お客様が選択された仕様を記載した印刷物をあわせてご 覧ください。

#### このマニュアルで使われているイラストについて

このマニュアルで使われているイラストや画面は実際の ものと異なる場合があります。お客様の選択された商品 や仕様によって、本体のデザインが異なる場合がありま す。

#### 画面のデザインについて

Windows Vistaの画面デザインには、「Windows Aero」や「Windows Vista ベーシック」などがあります。お客様の選択された商品や、Windows上での設定変更により画面のデザインが異なることがあります。

#### ソフトウェアについて

お客様が選択された商品や仕様によって、インストールされているソフトウェアが異なります。このマニュアルで説明されているソフトウェアが、お使いのモデルにインストールされていない場合があります。

「Windows Media Center」ソフトウェアは、Windows Vista Home Premium搭載モデルにのみインストールされています。

#### このマニュアルで表記されている名称に ついて

#### • 搭載モデル

このマニュアルでは、特定のモデルにのみ搭載されている機能について説明するとき、「搭載モデル」と表記しています。例えば「テレビチューナー搭載モデル」と書かれているときは、テレビチューナーが搭載されているモデルをお使いの方のみご覧ください。

#### • 付属モデル

このマニュアルでは、特定のモデルにのみ付属している付属品について説明するとき、「付属モデル」と表記しています。例えば「リモコン付属モデル」と書かれているときは、リモコンが付属しているモデルをお使いの方のみご覧ください。

#### プリインストールモデル

各項目で説明しているソフトウェアがプリインストールされているモデルです。

本機にインストールされているソフトウェアを確認するには、別紙「主な仕様と付属ソフトウェア」をご覧ください。

## 目次

#### 「バイオ電子マニュアル」には、取扱説明書(本書)よりさらに 詳しい情報が掲載されています。

(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[バイオ電子マニュアル]をクリック!

**画面で見るマニュアルの使いかた**------53

	安全規制について 安全のために	
<del>**</del>	VAIOでできること・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
4 機と	VAIOを使うための8つの準備	20
セットアップ	<b>準備 1</b> 付属品を確かめる	
ヒットパッフ	<b>準備</b> 2 設置する	
さる		
90	設置に適さない場所 ····································	23
	設置時のご注意	24
	<b>準備</b>	25
	本機の接続の流れ ····································	25
	1 カバーを取りはずす	26
	2 バッテリを取り付ける	26
	3 インターネット接続用機器につなぐ	28
	4 B-CASカードを入れる(デジタルテレビチューナー搭載モデル)	
	5 カバーを取り付ける	31
	6 アンテナに接続する(デジタルテレビチューナー搭載モデル) …	
	7 ACアダプタを接続する	32
	8 リモコンを準備する(デジタルテレビチューナー搭載モデル) …	
	ディスプレイの角度を調整する	
	<b>準備4</b> 電源を入れる	
	- 電源を切るには ·······	
	<b>準備</b> 5 Windowsを準備する	37
	<b>準備</b> 6 基本設定を行う	43
	「Norton Internet Security」ソフトウェアについて …	····43
	「Norton Internet Security」ソフトウェアの設定	
	バイオをはじめる前の準備を行う	
	VAIO オリジナル機能の設定を行う	
	<b>準備7</b> カスタマー登録する	
	VAIOカスタマー登録について	
	VAIOカスタマー登録の特典	
	VAIOカスタマー登録の方法 ····································	
	準備8 最新情報を自動的に入手する	
	「VAIO Update」とは	50

#### 「バイオ電子マニュアル」には、取扱説明書(本書)よりさらに 詳しい情報が掲載されています。



● (スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[バイオ電子マニュアル]をクリック!

	ミュージック・		54
ミュージック/		音楽を楽しむ	
フォト/		CDを再生する	55
フカド/		音楽を取り込む	56
		取り込んだ曲を再生する	58
		サビ再生する	59
		音楽CDを作る ·······	60
	フォト		62
		写真を取り込む	62
		写真を見る	63
	DVD		64
		DVDを見る ····································	64
/>// →l /	インターネッ	トを始める	65
インターネット/		インターネットとは	65
√ II.		インターネット接続サービスの種類	
メール		プロバイダと契約する	
	インターネッ	トのセキュリティについて	67
		コンピュータウイルスについて	
		ファイアウォール機能について	
		詐欺について	
		個人情報の管理について	68
		その他セキュリティについて	
	増設する・・・・・		69
<b>埋設</b> /		メモリを取り付ける/はずす	69
バックアップ/	バックアップに	こついて	72
ハツファツフィー		バックアップとは	72
リカバリ		リカバリディスクを作成する	73
(J) / (L) (U)		「バックアップと復元センター」を使う	75
	リカバリ(再も	zットアップ)·····	81
		本機の調子が悪くなったときは	81
		リカバリする	83
		VAIO データレスキューツールを使って	
		バックアップする	87
		パーティションサイズの変更	90
		ハードディスクのデータを完全に消去する	92

困ったる	ときは/
サービ	ス・
サポー	<b>\</b>

困ったときはどうすればいいの?		
よくあるトラブルと解決方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	96	
Q&A一覧 ······	96	
その他のQ&A ······	98	
電源/起動	99	
パスワード	102	
画面/ディスプレイ	103	
文字入力/キーボード	104	
タッチパッド	105	
ハードディスク	107	
CD / DVDドライブ ·······	108	
インターネット	109	
デジタル放送(デジタルテレビチューナー搭載モデル)	109	
外部機器からの録画	109	
FeliCaポート(FeliCa対応リーダー/ライター)	110	
内蔵カメラ(MOTION EYE) ··································	111	
エラーメッセージ	111	
バイオ内の情報を調べる	112	
サポートホームページで調べる	114	
電話で問い合わせる	118	
メールで問い合わせる/FAXで取り寄せる ······	121	
修理を依頼されるときは		
 保証書とアフターサービス	126	
その他のサービスとサポート		
付属ソフトウェアのお問い合わせ先		
	127	
各部の説明	137	
本体前面	137	
本体右側面	138	

## 各部名称 注意事項

合部の説明 …		3/
	本体前面1	37
	本体右側面	38
	本体左側面	39
	本体後面1-	40
	キーボードの各部名称	42
	リモコンの各部名称(デジタルテレビチューナー搭載モデル) 1	44
注意事項		46
	使用上のご注意	46
	お手入れ	50
	廃棄時などのデータ消去について	51
	使用できるディスクとご注意	52
赤기	1	E 1

**ソニーが提供する情報一覧** -------158

## 安全規制について

#### 電気通信事業法に基づく認定について

本製品は、電気通信事業法に基づく 技術基準適合認定を受けています。 認証機器名は次のとおりです。 認証機器名: PCG-2A7N

#### 電波法に基づく認証について (ワイヤレスLAN機能搭載モデル)

本機内蔵のワイヤレスLANカードは、電波法に基づく小電力データ通信の無線設備として認証を受けています。従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。ただし、以下の事項を行うと法律により罰せられることがあります。

- ◆ 本機内蔵のワイヤレスLANカードを分解/改造すること
- 本機内蔵のワイヤレスLANカー ドに貼られている証明ラベルをは がすこと

#### 電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱い をして下さい。

#### 漏洩電流自主規制について

この装置は、社団法人電子情報技術 産業協会(旧JEIDA)のパソコン基準 (PC-11-1988)に適合しております。

#### 瞬時電圧低下について

本装置は、社団法人電子情報技術産 業協会の定めたパーソナルコン ピュータの瞬時電圧低下対策規格を 満足しております。

しかし、本規格の基準を上回る瞬時 電圧低下に対しては、不都合が生じ ることがあります。

(社団法人電子情報技術産業協会の パーソナルコンピュータの瞬時電圧 低下対策規格に基づく表示) ただし、バッテリ未搭載でACアダプ タを使用している場合は、規定の耐 力がないため、ご注意ください。

#### レーザー安全基準について

この装置には、レーザーに関する安全基準(JIS・C-6802)クラス1適合の光ディスクドライブが搭載されています。

#### 高調波電流規制について

この装置は、JIS C 61000-3-2適合品です。

#### 本機の内蔵モデムについて

日本国内で使用する際は、他の国や地域のモードをご使用になると電気通信事業法(技術基準)に違反する行為となります。お買い上げ時の設定は「日本国モード」となっておりますので、そのままご使用ください。

#### 無線の周波数について

本製品は2.4 GHz帯を使用しています。他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

#### 本製品の使用上のご注意

本製品の使用周波数は2.4 GHz帯です。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

- 1) 本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2) 万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3) 不明な点その他お困りのことが 起きたときは、VAIOカスタマー リンクまでお問い合わせくださ い。

#### 2. 4DS/0F4

この表示のある無線機器は2.4 GHz 帯を使用しています。変調方式としてDS-SS変調方式およびOFDM変調方式を採用し、与干渉距離は40 mです。

#### ワイヤレスLAN機能について

本機内蔵のワイヤレスLAN機能は WFA(Wi-Fi Alliance)で規定された 「Wi-Fi(ワイファイ)仕様」に適合し ていることが確認されています。

#### ワイヤレスLAN製品ご使用時 におけるセキュリティに ついて

ワイヤレスLANではセキュリティの設定をすることが非常に重要です。セキュリティ対策を施さず、あるいはワイヤレスLANの仕様上やむを得ない事情により、セキュリティの問題が発生してしまった場合、弊社ではこれによって生じたあらゆる損害に対する責任を負いかねます。詳細については、

http://vcl.vaio.sony.co.jp/ notices/security\_wirelesslan. html

をご覧ください。

#### FeliCaポート(FeliCa対応 リーダー/ライター)について

- 本機(キーボード)内蔵のFeliCa ポート(FeliCa対応リーダー/ラ イター)は、電波法に基づく型式指 定を受けた誘導式読み書き通信設 備です。
- 使用周波数は、13.56 MHz帯です。
- 本機(キーボード)内蔵のFeliCa ポートを分解、改造したり、型式指 定表示を消すと、法律により罰せ られることがあります。

周囲で複数のリーダー/ライターを で使用の場合、1 m以上間隔をあけ てお使いください。

また、他の同一周波数帯を使用中の 無線機が近くにないことを確認して からお使いください。

#### 著作権について

- 本機で録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断では使用できません。
- 著作物の複製および利用にあたっては、それぞれの著作物の使用許諾条件および著作権法を遵守する必要があります。著作者の許可なく、複製または利用すること、取り込んだ映像・画像・音声に変更、切除その他の改変を加え、著作物の同一性を損なうこと等は禁じられています。

#### 国際エネルギースタープログラムについて

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



本製品はエネルギースター規格に基づいて設計されており、次の省電力設定で出荷されています。

- 約15分操作をしないと自動的に 液晶ディスプレイの電源を切る。
- 約25分操作をしないと自動的に スリープモードに移行する。 元の状態に戻すには、キーボードの いずれかのキーを押してください。

#### 充電式電池の収集・ リサイクルについて

リチウムイオン電池は、リサイクルできます。不要になったリチウムイオン電池は、金属部にセロハンテープなどの絶縁テープを貼って充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。



#### Li-ion

充電式電池の収集・リサイクルおよびリサイクル協力店に関する問い合わせ先:有限責任中間法人JBRCホームページ:

http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html

#### 使用済みコンピュータの回収 について



リサイクル

このマークが表示されているソニー 製品は、新たな料金負担無しでソ ニーが回収し、再資源化いたします。 詳細はソニーのホームページ http://vcl.vaio.sony.co.jp/ pcrecycle/ をご参照ください。

#### 使用済みコンピュータの回収につい てのお問い合わせ

ソニーパソコンリサイクル受付セン ター

電話番号: (0570) 000-369(全国 どこからでも市内通話料でご利用い ただけます。)

携帯電話やPHSでのご利用は: (03) 3447-9100

受付時間:10:00~17:00(土・日・祝日および当社指定の休日を除く)

#### 個人・ご家庭のお客様へ

個人・ご家庭でご使用になりました バイオを廃棄する場合は、「バイオ電 子マニュアル」をご覧ください。 ([サービスとサポート] – [お問い合 わせ/アフターサービス] – [使用済 みコンピュータの回収について]の 順にクリックする。)

#### 事業者のお客様へ

事業で(あるいは、事業者が)ご使用 になりましたバイオを廃棄する場合 は、http://vcl.vaio.sony.co.jp/ pcrecycle/より、事業者向けのペー ジをご覧ください。

#### この説明書の説明図や画面について

本書で使われているイラストや画面 は実際のものと異なる場合がありま す。

- 取扱説明書の内容の全部また は一部を複製すること、およ び賃貸することを禁じます。
- 本機の保証条件については、 同梱の当社所定の保証書をご 参照ください。
- 本機に付属のソフトウェアの 使用権については、各ソフト ウェアのソフトウェア使用許 諾契約書をご参照ください。
- 本機、および本機に付属のソフトウェアを使用したことによって生じた損害、逸失利益および第三者からのいかなる請求等につきましても、当社は、一切その責任を負いかねます。
- 本機、および本機に付属のソフトウェアの仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 付属のソフトウェアが使用するネットワークサービスは、 ソニーおよび提供者の判断にて中止・中断する場合があります。その場合、付属のソフトウェアまたはその一部の機能がで使用いただけなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。
- 本書、または本機に付属のソフトウェアのヘルプ画面等に記載される機能の中には、本機および本機に付属のソフトウェアとの組み合わせ等から生じる制限により、実現できないものが含まれていることがございます。あらかじめご了承ください。

## 安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品は間違った使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故につながることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

#### 安全のための注意事項を 守る

以下の注意事項をよくお読みください。製品全般の注意事項が記載されています。

#### 故障したら使わない

すぐにVAIOカスタマーリンク修理 窓口、または販売店に修理をご依頼 ください。

#### 万一異常が起きたら

- 煙が出たら
- 異常な音、においが したら
- 内部に水、異物が 入ったら
- 製品を落としたり、 キャビネットを破損 したとき



- 電源を切る
- ② 電源コードや接続ケーブル を抜き、バッテリを取りはず す
- VAIOカスタマーリンク修理 窓口、または販売店に点検・ 修理を依頼する

#### データはバックアップを とる

ハードディスクなど、記録媒体の記録内容は、バックアップをとって保存してください。 本機の不具合など、何らかの原因でデータが消去、破損した場合、いかなる場合においても記録内容の補修や補償については致しかねますのでご了承ください。

#### 警告表示の意味

取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。 表示の内容 をよく理解してから本文をお読みく ださい。

#### 危険

この表示の注意事項を守らないと、 火災・感電・破裂などにより死亡や 大けがなどの人身事故が生じます。

#### **⚠**警告

この表示の注意事項を守らないと、 火災・感電などにより死亡や大けが などの人身事故につながることがあ ります。

#### **!** 注意

この表示の注意事項を守らないと、 感電やその他の事故によりけがをし たり周辺の物品に損害を与えたりす ることがあります。

#### 注意を促す記号







#### 行為を禁止する記号











行為を指示する記号





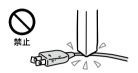






下記の注意事項を守ら ないと火災・感電など により死亡や大けがの 原因となります。

#### 電源コードを傷つけない



電源コードを傷つけると、火災や感 電の原因となります。

- 設置時に、製品と壁やラック(棚) などの間に、はさみ込んだりしな
- 電源コードを加工したり、傷つけ たりしない。
- 重いものをのせたり、引っ張った りしない。
- 熱器具に近づけたり、加熱したり しない。
- 電源コードを抜くときは、必ずプ ラグを持って抜く。

#### 油煙、湯気、湿気、ほこりの多い 場所には設置しない



上記のような場所に設置すると、火 災や感電の原因となります。取扱説 明書に記されている使用条件以外の 環境での使用は、火災や感電の原因 となることがあります。

#### 内部に水や異物を入れない



水や異物が入ると火災や感電の原因 となります。

万一、水や異物が入ったときは、すぐ に電源を切り、電源コードや接続 ケーブルを抜いてください。

#### 内部をむやみに開けない



- 本機および付属の機器(ケーブル を含む)は、むやみに開けたり改造 したりすると火災や感電の原因と なります。
- メモリモジュールを取り付けたり、 取りはずすときは「メモリを取り 付ける/はずす1(69ページ)に 従って注意深く作業してください。 なお、指定されている部分以外に は触れないでください。指定以外 の部分にむやみに触れると、火災 や感電の原因となります。

#### 指定のACアダプタ以外は使用 しない



火災や感電の原因となります。

#### 落雷のおそれがあるときは本 機を使用しない



落雷により、感電することがありま す。雷が予測されるときは、火災や 感電、製品の故障を防ぐために電源 プラグ、テレホンコード、ネットワー ク(LAN)ケーブル、アンテナ接続 ケーブルを抜いてください。また、 雷が鳴り出したら、本機には触らな いでください。

#### 本機は日本国内専用です



指示

- 交流100Vでお使いください。 海外などで、異なる電圧で使うと、 火災や感電の原因となることがあ ります。
- 本機に内蔵されているモデムは国 内専用です。 海外などでモデムを使用すると、 火災・感電の原因となることがあ ります。
- 本機は国内専用です。 海外などで使用すると、火災・感 電の原因となることがあります。

#### 内蔵モデムは一般電話回線以 外に接続しない



本機の内蔵モデムをISDN(デジタ ル)対応公衆電話のデジタル側の ジャックや、構内交換機(PBX)へ接 続すると、モデムに必要以上の電流 が流れ、発熱や火災の原因となりま す。特に、ホームテレホンやビジネ スホン用の回線などには、絶対に接 続しないでください。

#### IANコネクタに指定以外の ネットワーク(IAN)や雷話回 線を接続しない



本機のLANコネクタに次のネット ワーク(LAN)や回線を接続すると、 コネクタに必要以上の電流が流れ、 発熱、火災の原因となります。 特に、ホームテレホンやビジネスホ ンの回線には、絶対に接続しないで ください。

- 10BASE-Tと100BASE-TXタイプ 以外のネットワーク
- 一般電話回線
- ISDN(デジタル)対応公衆電話の デジタル側のジャック
- PBX(デジタル式構内交換機)回線
- ホームテレホンやビジネスホンの 回線
- 上記以外の電話回線など

#### 通電中のディスプレイ画面や 通風孔に長時間触れない



通電中のディスプレイ画面や通風孔。 に長時間皮膚が触れていると低温や けどの原因となることがあります。 通電中のディスプレイ画面や通風孔 には長時間触れないでください。

#### ♠ 警告

下記の注意事項を守ら ないと、医療機器などを 誤動作させるおそれが あり事故の原因となり ます。

#### 満昌雷車の中など混雑した場 所ではワイヤレス機能を使用 しない



WLANスイッチを「OFF Iに合わせ てください。WLANスイッチの場 所は141ページを確認してください。 付近に心臓ペースメーカーを装着さ れている方がいる可能性のある場所 では、電波によりペースメーカーの 動作に影響を与えるおそれがありま す。

#### 心臓ペースメーカーの装着部 位から22cm以内で使用しない



WI ANスイッチを「OFF Iに合わせ てください。WLANスイッチの場 所は141ページを確認してください。 電波によりペースメーカーの動作に 影響を与えるおそれがあります。

#### 病院などの医療機関内、医療用 電気機器の近くではワイヤレ ス機能を使用しない



WLANスイッチを[OFF]に合わせ てください。WLANスイッチの場 所は141ページを確認してください。 電波が影響を及ぼし、医療用電気機 器の誤動作による事故の原因となる おそれがあります。

#### 航空機の離着陸時には、機内で ワイヤレス機能を使用しない



WLANスイッチを「OFF」に合わせ てください。WLANスイッチの場 所は141ページを確認してください。 電波が影響を及ぼし、誤動作による 事故の原因となるおそれがあります。 ワイヤレス機能の航空機内でのご利 用については、ご利用の航空会社に 使用条件などをご確認ください。

#### 本製品を使用中に他の機器に電 波障害などが発生した場合は、 ワイヤレス機能を使用しない



WLANスイッチを[OFF]に合わせ てください。WLANスイッチの場 所は141ページを確認してください。 電波が影響を及ぼし、誤動作による 事故の原因となるおそれがあります。

#### ♠ 警告

下記の注意事項を守ら ないと、健康を害するお それがあります。

#### ディスプレイ画面を長時間継 続して見ない



ディスプレイなどの画面を長時間見 続けると、目が疲れたり、視力が低下 するおそれがあります。

ディスプレイ画面を見続けて体の一 部に不快感や痛みを感じたときは、 すぐに本機の使用をやめて休息して ください。万一、休息しても不快感 や痛みがとれないときは医師の診察 を受けてください。

#### キーボードやタッチパッドな どを使いすぎない



キーボードやタッチパッドなどを長 時間継続して使用すると、腕や手首 が痛くなったりすることがあります。 キーボードやタッチパッドなどを使 用中、体の一部に不快感や痛みを感 じたときは、すぐに本機の使用をや めて休息してください。万一、休息 しても不快感や痛みがとれないとき は医師の診察を受けてください。

#### 大音量で長時間続けて聞きす ぎない



耳を刺激するような大きな音量で長 時間続けて聞くと、聴力に悪い影響 を与えることがあります。

特にヘッドホンで聞くときはご注意 ください。

呼びかけられて返事ができるくらい の音量で聞きましょう。

#### 注意

下記の注意事項を守らな いと、けがをしたり周辺 の物品に損害を与えたり することがあります。

#### ぬれた手で電源プラグにさわ らない





ぬれた手で電源プラグの抜き差しを すると、感電の原因となることがあ ります。

#### 本体のランプの光を本体の上 や横から直接見ない



本体のランプから発せられている光 を本体の上や横から直接見ると、目 を傷める場合がありますので、さけ てください。

#### 接続するときは電源を切る



ACアダプタや接続ケーブルを接続 するときは、本機や接続する機器の 電源を切り、電源コードをコンセン トから抜いてください。感電の原因 となることがあります。

#### 指定された電源コードや接続 ケーブルを使う



この説明書に記されている電源コー ドや接続ケーブルを使わないと、感 電の原因となることがあります。

#### 雷源コードや接続ケーブルを ACアダプタに巻き付けない





断線の原因となることがあります。

#### 通風孔をふさがない



通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、 火災の原因となることがあります。 風通しを良くするために次の項目を お守りください。

- 壁から15cm以上離して設置する。
- 密閉されたせまい場所に押し込め ない。
- 毛足の長い敷物(じゅうたんや布 団など)の上に設置しない。
- 布などで包まない。
- あお向けや横倒し、逆さまにしな

#### 通風孔からの排気に長時間あ たらない



本機をご使用中、その動作状況によ り通風孔から温風が排出されること があります。

この温風に長時間あたると、低温や けどの原因となる場合があります。

#### 通電中の本機やACアダプタに 長時間ふれない



長時間皮膚がふれたままになってい ると、低温やけどの原因となること があります。

#### 本機やACアダプタを布や布団 などでおおった状態で使用し ない



熱がこもってケースが変形したり、 火災の原因となることがあります。

#### 安定した場所に置く



ぐらついた台の上や傾いたところに 置いたり設置したりしないでくださ い。また、横にしたり、ひっくり返し て置いたりしないでください。落ち たり、倒れたりしてけがの原因とな ることがあります。また、設置・取 り付け場所の強度も充分にお確かめ ください。

#### 運搬時は慎重に





コンピュータを運搬するときは、 キーボードを閉じ、本体の取っ手を 持ち、安定した姿勢で運んでくださ い。運搬中にバランスを崩すと落下 により、けがの原因となることがあ ります。また、本体を設置する際、指 などを挟まないようにご注意くださ い。

#### カバーの取り付けや取りはず しの際に、手や指を挟まない



手や指をカバーの外周や角に挟むと、 けがの原因となることがあります。

#### 本機の上に乗らない、重いもの を載せない



倒れたり、落ちたり、壊れたりして、 けがの原因となることがあります。

#### お手入れの際は、電源を切って 電源プラグを抜く



電源を接続したままお手入れをする と、感電の原因となることがありま

#### 移動させるときは、電源コード や接続ケーブルを抜く



接続したまま移動させると電源コー ドや接続ケーブルが傷つき、火災や 感電の原因となったり、接続してい る機器が落ちたり、倒れたりしてけ がの原因となることがあります。 また、本機を落とさないようにご注 意ください。

#### コネクタはきちんと接続する



- コネクタ(接続端子)の内部に金属 片を入れないでください。ピンと ピンがショート(短絡)して、火災 の原因となることがあります。
- コネクタはまっすぐに差し込んで 接続してください。斜めに差し込 むとピンとピンがショートして、 火災の原因となることがあります。
- コネクタに固定用のスプリングや ネジがある場合は、それらで確実 に固定してください。接続不良が 防げます。

#### 長時間使用しないときは電源 プラグを抜く



**プラグをコン** セントから抜く

長時間使用しないときは、安全のた め電源プラグをコンセントから抜い てください。

#### 直射日光のあたる場所や熱器 具の近くに設置・保管しない



内部の温度が上がり、火災の原因と なることがあります。

#### 製品の設置や移動時に机の上 でずらさない



コンピュータを設置したり、移動さ せるときに机の上でずらさないでく ださい。机が傷つく原因となります。

#### 液晶画面に衝撃を与えない



重い物をのせたり、落としたりしな いでください。

液晶画面はガラス製のため、強い衝 撃を与えると割れて、けがの原因と なることがあります。

#### 本機に強い衝撃を与えない



故障の原因となることがあります。

#### 電池についての安全上のご注意

漏液、発熱、発火、破裂などを避ける ため、下記の注意事項を必ずお守り ください。

#### 危険

- 本書に記載する又はソニーが別途 指定する充電方法以外でバッテリ を充電しないでください。
- 火の中に入れない。ショートさせたり、分解しない。
   電子レンジやオーブンで加熱しない。コインやヘヤーピンなどの金属類と一緒に携帯、保管するとショートすることがあります。
- 火のそばや炎天下などで充電したり、放置しない。
- バッテリに衝撃を与えない。
   落とすなどして強いショックを与えたり、重いものを載せたり、圧力をかけないでください。
   因となります。
- バッテリから漏れた液が目に入った場合は、きれいな水で洗ったあと、ただちに医師に相談してください。
- 本機に付属またはソニーが指定する別売りの純正バッテリをご使用ください。
- 以下のバッテリを使用した場合、 本機、バッテリまたはACアダプターの発熱や発火等の事故が発生 しましてもソニーは責任を一切負いかねます。
  - 本機に付属するまたはソニー が指定する別売りの純正バッ テリ以外のバッテリを使用し た。
  - 分解、改造を行ったバッテリを 使用した。

#### ⚠警告

バッテリを廃棄する場合は、次のご 注意をお守りください。

- 地方自治体の条例などに従う。
- 一般ゴミに混ぜて捨てない。または、リサイクル協力店へお持ちください。

#### 電池の液が漏れたときは

素手で液をさわらない



電池の液が目に入ったり、身体や衣服につくと、失明やけが、皮膚の炎症の原因となることがあります。 そのときに異常がなくても、液の化学変化により、時間がたってから症状が現れることがあります。

#### 必ず次の処理をする





- 液が目に入ったときは、目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師の治療を受けてください。
- 液が身体や衣服についたときは、 すぐにきれいな水で充分洗い流し てください。皮膚の炎症やけがの 症状があるときは、医師に相談し てください。

#### 電池は乳幼児の手の届かない所に置く





電池は飲み込むと、窒息や胃などへの障害の原因となることがあります。 万一、飲み込んだときは、ただちに医師に相談してください。 電池を火の中に入れない、加熱・分解・改造・充電しない、 水で濡らさない





破裂したり、液が漏れたりして、けが ややけどの原因となることがありま す。

#### <u></u> 注意

次の注意事項を守らないと故障の原因となることがあります。

市販のアルカリまたはマンガン電池(単三形)以外の電池を使わない、新しい電池と使用した電池または種類の違う電池を混ぜて使わない





使用した電池または種類の違う電池 を混ぜて使わないでください。 電池の性能の違いにより、破裂した り、液が漏れたりして、けがややけど の原因となることがあります。

#### +と-の向きを正しく入れる





+と-を逆に入れると、ショートして電池が発熱や破裂をしたり、液が漏れたりして、けがややけどの原因となることがあります。 機器の表示にあわせて、正しく入れ

機器の表示にあわせて、正しく入れ てください。

#### 使い切ったときや、長時間使用しないときは、電池を取り出す





電池を入れたままにしておくと、過放電により液が漏れ、けがややけどの原因となることがあります。

#### 本機の発熱についてのご 注意

#### 使用中に本機の表面やACアダ プタ、バッテリが熱くなること があります

CPUの動作や充電時の電流によって発熱していますが、故障ではありません。使用している拡張機器やソフトウェアによって発熱量は異なります。

#### 本機やACアダプタが普段より も異常に熱くなったときは

本機の電源を切り、ACアダプタの電源コードを抜き、バッテリを取りはずしてください。次に、VAIOカスタマーリンク修理窓口に修理をご依頼ください。

## VAIOでできる

VAIOは、インターネットやメール、ワープロや表計算など基本的な機能に加え、まるでAV機器のように、手軽に映像や音楽を楽しめる、充実のパソコンです。

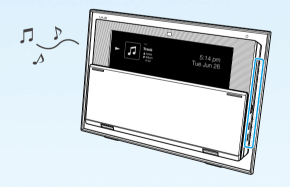
クリアタッチパネルで簡単操作

## 音楽

ディスプレイ右側のクリアタッチパネルを使って、 簡単操作で音楽が楽しめます。 内蔵ステレオスピーカーに加え、 サブウーファースピーカーを搭載し、 より高音質な音を楽しめます。

「SoundFLOW」ソフトウェアで音楽再生をします。キーボードを閉じた状態で、気軽に音楽を楽しめます。 気分や雰囲気に応じて楽しめる「おまかせチャンネル再生」や、曲の中で一番盛り上がる部分を再生する「サビ再生」ができます。

「ミュージック」(54ページ)





## 3大機能

#### 撮影したコンテンツを楽しむ

## 写真 ムービー

自分で撮影した写真やビデオを取り込んで 楽しむことができます。

#### 写真を取り込む

デジタルスチルカメラの写真を取り込んで、バイオで管理できます。

「フォト」(62ページ)

#### ムービーを作成する

「VAIO Movie Story」ソフトウェアを使います。 (「バイオ電子マニュアル」の[ソフトウェアの使いかた] - [VAIO Movie Story])



#### カメラとマイクを使って楽しむ

## コミュニケーション

131万画素の内蔵カメラのくっきりした画像と 音声をクリアに伝える仕組みを搭載した内蔵マイクで、 テレビ電話などが楽しめます。

テレビ電話を楽しむには、「Skype」ソフトウェアを使い ます。

( $\Theta$ (スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー [Skype]ー[Skype])

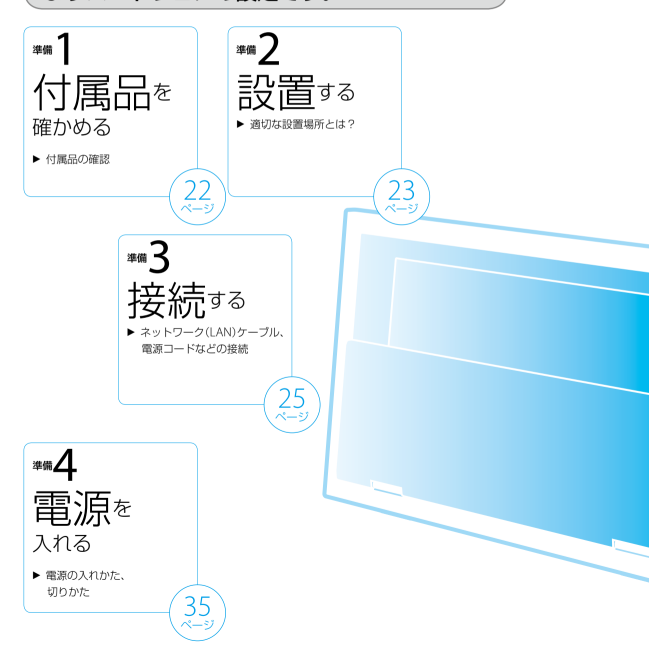
カメラとマイクが内蔵されています。



# VAIOを使う8つの

VAIOを使い始める前に、まず8つの準備をしましょう。 このページから続く説明に従って、作業を進めてください。

#### まずハードウェアの設定です。



# 準備

ここからはソフトウェアの設定です。

**準5** Windowsを 準備する

▶ ユーザー名やパスワードなどの設定

37 ページ

ここからの設定にはインターネットへの接続が必要です。



### 基本設定<sup>を</sup> 行う

▶ バイオをはじめる前の準備

**7** 

カスタマー 登録<sub>する</sub>

▶ カスタマー登録について

(48) ~-ÿ

(43) ページ

準備 8

最新情報を自動的に入手する

**50**ページ)

## 付属品を確かめる

付属品が足りないときや破損しているときは、VAIOカスタマーリンクまたは販売店にご連絡ください。なお、付属品は本機のみで動作保証されています。お使いの機種により、付属品が異なる場合があります。本機の主な仕様については別紙「主な仕様と付属ソフトウェア」をご覧ください。

- □ コンピュータ本体
- □ バッテリ



□ リモコン

(デジタルテレビチューナー搭載モデルに付属)

- □ リモコン用単3形乾電池(2) (デジタルテレビチューナー搭載モデルに付属)
- 8cmディスクアダプター



■ ACアダプタ



□ 電源コード

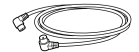


#### !ご注意

付属の電源コードは、AC100V用です。

□ アンテナ接続ケーブル

(デジタルテレビチューナー搭載モデルに付属)



#### 説明書・その他

- □ 取扱説明書(本書)
- □ 主な仕様と付属ソフトウェア
- □ デジタル放送取扱説明書

(デジタルテレビチューナー搭載モデルに付属)

□ B-CASカード

(デジタルテレビチューナー搭載モデルに付属)

- □ セットアップガイド
- □ 保証書
- □ VAIOカルテ
- □ ご注意・お知らせ

本機に関する大切な情報を、記載した紙が付属している場合があります。必ずご覧ください。

□ その他のパンフレット類

大切な情報が記載されている場合があります。必ず、 で覧ください。

□ Microsoft® Office Personal 2007\*1プレインストールパッケージ

(「Office Personal 2007」または「Office Personal 2007 with PowerPoint 2007」プリインストールモ デルに付属)

□ Microsoft® Office PowerPoint® 2007\*2プレインストールパッケージ

(「Office Personal 2007 with PowerPoint 2007」 プリインストールモデルに付属)

■ Microsoft® Office Professional 2007\*3プレインストールパッケージ

(「Office Professional 2007」プリインストールモデルに付属)

お買い上げ時にプリインストールされています。起動方法について詳しくは、「付属ソフトウェアのお問い合わせ先」の「ワープロ・表計算」(132ページ)をご覧ください。

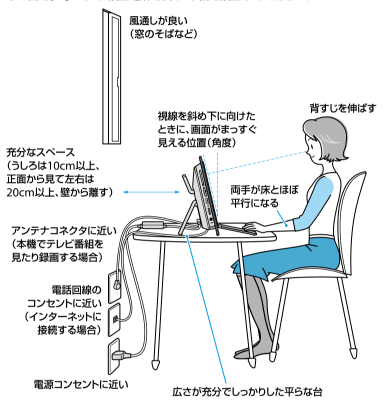
- \*1 この説明書では以降、Office Personal 2007と略します。
- \*2 この説明書では以降、Office PowerPoint 2007と略します。
- \*3 この説明書では以降、Office Professional 2007と略します。

#### (でヒント)

- 本機に付属のソフトウェアについては、「付属ソフトウェアの お問い合わせ先」(129ページ)をご覧ください。
- 本機はハードディスクからリカバリすることができるため、 リカバリディスクは付属しておりません。 詳しくは、「リカバリする」(83ページ)をご覧ください。

## 設置する

下の図を参考にして、設置場所を決め、本機を設置してください。



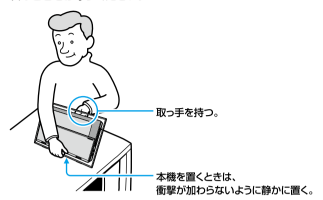
#### 設置に適さない場所

次のような場所には設置しないでください。本機の故障や破損の原因となります。

- 直射日光が当たる場所
- 磁気を発生するものや磁気を帯びているものの近く
- 暖房器具の近くなど、温度が高い場所
- ほこりが多い場所
- 湿気が多い場所
- 風通しが悪い場所

#### 設置時のご注意

次のことをお守りください。



#### !ご注意

- スタンド部を持たないでください。破損のおそれがあります。
- 液晶ディスプレイ部を持って移動しないでください。
- 本機を持ち上げるとき、液晶ディスプレイのパネル部分へ衝撃を加えないようにご注意ください。
- 持ち運ぶときは、衣類やベルトなどで液晶ディスプレイなどにキズがつかないようにご注意ください。
- 持ちかたによっては、転倒するおそれがありますので、本体を持つときは、イラストと同じように、液晶ディスプレイ(キーボード)側に手をそえて持ってください。

#### 故障を避けるためにも、次のことをお守りください。

- 本機を倒したり、ぶつけたりしない。 小さな衝撃や振動でもハードディスクの故障の原因となります。
- 不安定な場所に設置しない。

設置の際の安全上の注意事項もご覧ください(11ページ)。

## 接続する

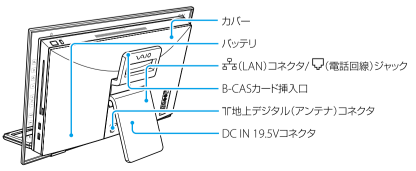
#### 本機の接続の流れ

本機の接続の流れは下記のとおりです。このあとの詳しい接続手順に従って、本機の接続を行ってください。

カバーを取りはずす	26ページ
バッテリ <sub>を取り付ける</sub>	26ページ
インターネットを利用する場合	
インターネット接続用機器につなぐ	28ページ
テレビを見る場合	
B-CASカード <sub>を入れる*</sub>	30ページ
カバーを取り付ける	31ページ
テレビを見る場合	
アンテナに接続する*	31ページ
ACアダプタ <sub>を接続する</sub>	32ページ
テレビを見る場合	
リモコン <sub>を準備する</sub> *	33ページ

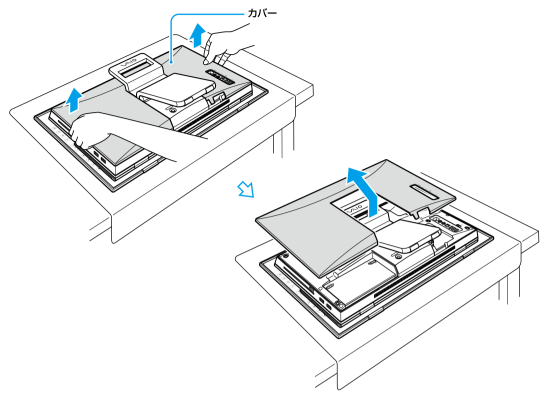
<sup>\*</sup> デジタルテレビチューナー搭載モデル

各部のおおよその位置は以下のとおりです。詳しい位置は、「各部の説明」(137ページ)でご確認ください。



#### 1 カバーを取りはずす

本機前面を下にして置き、カバーの両端を持ち、図のように取りはずします。



#### !ご注意

- 本機に傷が付かないように布などをしいてください。
- カバーを取りはずす際に、カバーの外周や角で手や指をけがしないようにご注意ください。

#### 2 バッテリを取り付ける

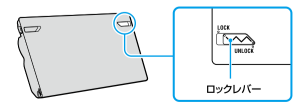
停電や誤ってAC電源がはずれ、作業中のデータが失われてしまうことのないよう、付属のバッテリを取り付けます。

#### !ご注意

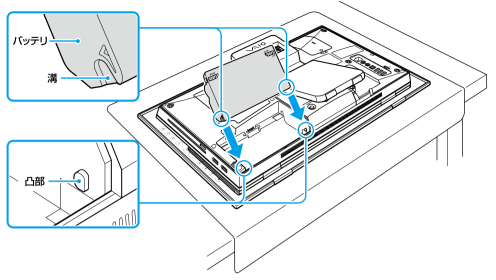
バッテリを取り付ける/取りはずす場合は、本機の電源を切ってから行ってください。 また、あらかじめ「バッテリについてのご注意」(149ページ)をご覧ください。

本機後面のバッテリ取り付け部にバッテリを取り付けます。

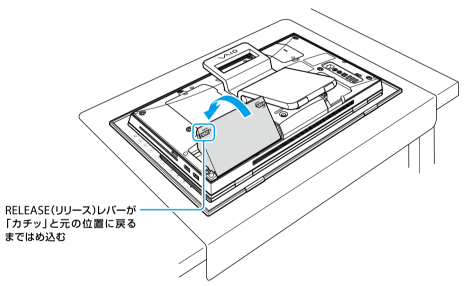
① バッテリのロックレバーを内側(UNLOCK側)にずらす。



② バッテリ取り付け部の凸部とバッテリ両端の溝を合わせ、バッテリをしっかり差し込む。



③ 合わせた凸部を中心にバッテリを図のように回転させ、RELEASE(リリース)レバーが「カチッ」と元の位置に戻るまではめ込む。



④ ロックレバーを外側(LOCK側)にずらしてバッテリを固定する。

#### (でヒント)

バッテリを取りはずすときは、以下の手順に従ってください。

- ◆ 本機と周辺機器の電源を切り、ACアダプタおよび本機後面に接続しているケーブルを取りはずす。
- ② 本機前面を下にして置き、本機後面のカバーを取りはずす。
- ③ 接続しているすべての接続ケーブルを取りはずす。
- ④ バッテリのロックレバーを内側(UNLOCK側)に、RELEASE(リリース)レバーを内側(の方向)にずらしたまま、溝にあわせて引き出す。
- ⑤ カバーを取り付ける。

#### 3 インターネット接続用機器につなぐ

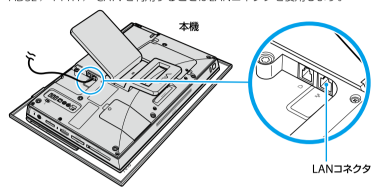
インターネットに接続するには、一般の電話回線に接続する方法や、ADSL、FTTH(光)、CATVのインターネット回線などのインターネット接続サービスやISDN回線に接続する方法があります。

#### !ご注意

インターネット接続サービスの申し込み方法、料金、必要な機器とその接続方法について詳しくは、契約するインターネット接続サービスを提供している接続業者にお問い合わせください。

#### ADSL / FTTH / CATVを利用するときは

ADSL / FTTH / CATVを利用するときはLANコネクタを使用します。

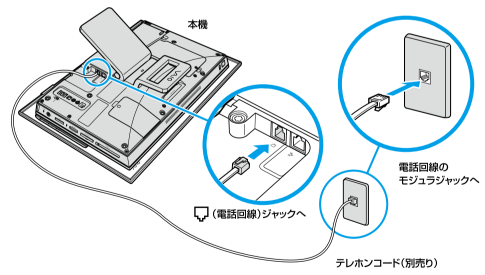


#### !ご注意

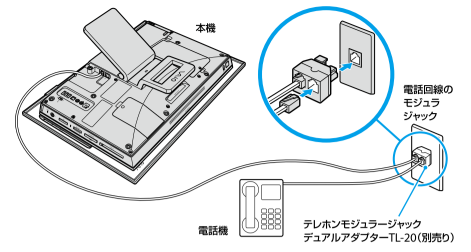
LANコネクタに接続するケーブルは、ネットワーク用、イーサネット(Ethernet)用などと表記されているものをご使用ください。

#### 一般の電話回線につなぐときは

別売りのテレホンコードの一方を本機の**、**(電話回線)ジャックへ、もう一方を電話回線のモジュラジャックへ差し込みます。



電話機をつなぐときは、アダプター(テレホンモジュラージャックデュアルアダプター TL-20(別売り)など)を使って 接続します。



#### !ご注意

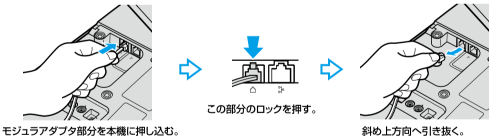
テレホンコードは本機後面のLANコネクタに接続しないでください。

#### (でヒント)

ビジネスホン、ホームテレホンなどの電話機やドアホン付きの電話機をお使いのときは、工事が必要となるものがあります。電話機を 取り付けた業者にご相談ください。

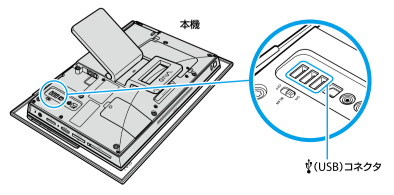
#### 本機からテレホンコードを取りはずすには

- ① □(電話回線)ジャックにつながっているテレホンコードのモジュラアダプタ部分をいったん本機の奥に押し込 む。
- ② モジュラアダプタのロックを押し、テレホンコード部分といっしょにつかむ。
- ③ ロックを押しながら、斜め上方向へ引き抜く。



#### ISDN回線を利用するときは

ISDN回線を利用するときはUSBコネクタを使用します。



#### (プピント)

本機右側面のUSBコネクタにつなぐこともできます。

#### 4 B-CASカードを入れる(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

B-CAS<sup>\*</sup>カード(デジタル放送用ICカード)はお客様と地上デジタルの放送局をつなぐカードです。

B-CASカードを挿入していないと、番組の著作権保護のため、デジタル放送はスクランブルがかかって視聴することができません。

デジタル放送を視聴するときは、必ずB-CASカードを挿入してください。

デジタル放送では、このカードを利用したCAS(限定受信システム)が採用されています。ご登録いただくと各種サービスが利用できるようになります。

B-CASカードを本機に入れたあと、ユーザー登録はがきに必要事項を記入し、投函してください。

また、有料番組やPPV番組を見たり、データ放送の双方向サービスを受けたりするときも、B-CASカードを使用します。
\*B-CASは、(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズの略称です。

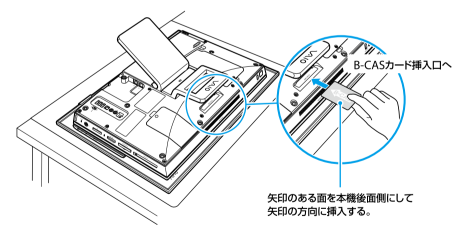
#### 1 沙注意

ユーザー登録しないと、有料番組が視聴できなかったり、データ放送の双方向サービスが受けられなかったりします。また、連絡先不明のため、カードの交換や更改などのサービスが受けられません。

 同封の「ビーキャス(B-CAS)カード使用許諾契約約款」の内容をお読みになり了解された上で、台紙からB-CAS カードをはがす。B-CAS用ユーザー登録はがき台紙の内容にご不明な点があるときは、B-CASカスタマーセンター (電話番号: 0570-000-250)へお問い合わせください。



② B-CASカードを挿入する。本機後面のB-CASカード挿入口にB-CASカードを挿入します。



#### !ご注意

B-CASカードは奥まで挿入すると「カチッ」と音がします。確実に奥まで挿入してください。

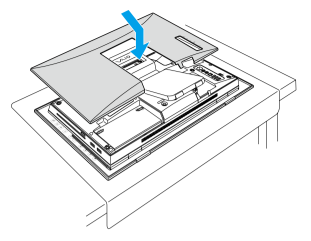
③ 同梱のB-CAS用ユーザー登録はがきに必要事項を記入し、投函する。B-CAS用ユーザー登録はがきの登録作業が終了すると、各種サービスが利用できるようになります。

#### !ご注意

- B-CAS用ユーザー登録はがき台紙は、大切に保管しておいてください。 有料放送に視聴を申し込むときに必要なバーコードシールが付いていたり、B-CASカスタマーセンターへのお問い合わせ先が案内されているためです。
- 転居などの際は、B-CASカスタマーセンターに連絡してください。

#### 5 カバーを取り付ける

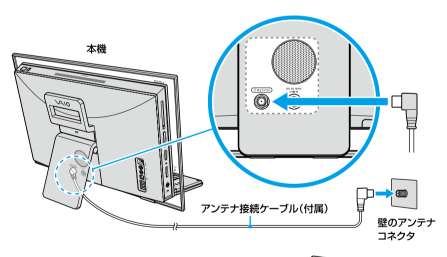
取りはずしのときとは逆の手順で取り付けてください。

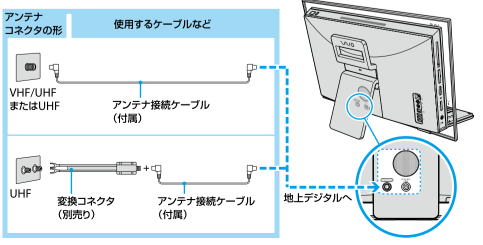


#### 6 アンテナに接続する(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

本機は、地上デジタル放送を受信する地上デジタル(アンテナ)コネクタを搭載しています。

本機で地上デジタル放送を見たり録画したりするときは、地上デジタル(アンテナ)コネクタにアンテナをつないでください。



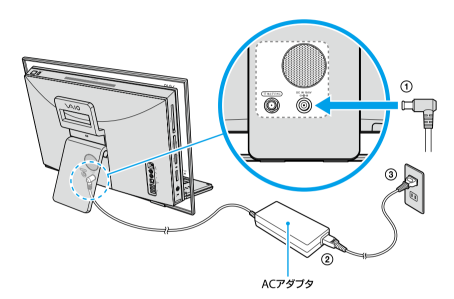


#### 7 ACアダプタを接続する

本機にACアダプタを接続し、電源コンセントに接続します。

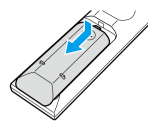
#### !ご注意

- 同じコンセントに複数の機器を同時につながないでください。
- 本機は国内専用です。交流100Vでお使いください。
- ① ACアダプタのプラグを本機に接続する。
- ② ACアダプタに電源コードのプラグを差し込む。
- ③ 壁の電源コンセントに差し込む。

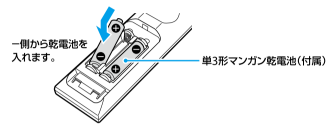


#### 8 リモコンを準備する(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

- ① リモコンを裏返す。
- ② リモコン裏面の乾電池入れのふたを開ける。



③ +と-の方向を確かめて、付属の単3形マンガン乾電池を2本入れる。



④ 乾電池入れのふたをスライドさせて閉める。

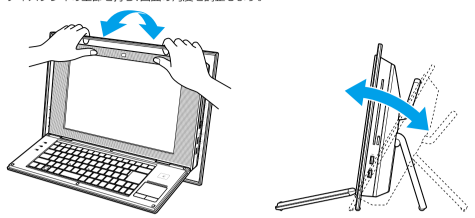


#### 『ご注意

- 乾電池を交換する際は「同じ製造元の同じ種類の新しい乾電池」をお使いください。新しい乾電池と使い古しの乾電池を混ぜたり、異なる種類の乾電池(マンガン乾電池とアルカリ乾電池という組み合わせなど)を混ぜて使用すると「液もれや破損」の原因となります。
- 長い間リモコンを使わないときは乾電池を取り出してください。
- 残量が少なくなった乾電池は速やかに交換してください。電池容量がなくなったあとも機器に入れたままにしておくと液もれを起こす原因となります。
- 乾電池が液もれしたときは乾電池入れについた液をよく拭きとってから新しい乾電池を入れてください。乾電池の液が目に入ったり、身体や衣服につくと、失明やけが、皮膚の炎症の原因となることがあります。液を拭く際はご注意ください。
- 市販の充電式の電池には対応していませんので、乾電池をご使用ください。充電式電池を使用した場合、液もれによる事故・故障につながる可能性があります。
- 乾電池は充電しないでください。
- +と-の向きを正しく入れてください。

#### ディスプレイの角度を調整する

ディスプレイの上部を持ち、画面の角度を調整します。

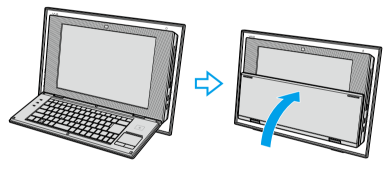


#### !ご注意

角度を調整する際は、本体やスピーカーグリルの中央部分に、強い圧力をかけないようにご注意ください。 強い圧力をかけすぎると、スピーカーグリルが破損することがあります。

#### (でヒント)

キーボードは閉じることができます(オーディオポジション)。音楽の再生などを楽しむときに便利です。



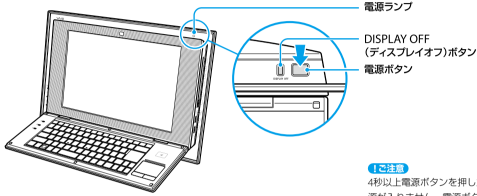
#### !ご注意

- キーボードを閉じるときは、指などをはさまないようにしてください。
- キーボードを開閉するときに、キーボード全体がきちんと机の上にのるように設置してください。

## 電源を入れる

本機の電源を入れます。

#### 本機の電源ボタンを押す。



本機の電源が入り、電源ランプが緑色に点灯し、Windowsが起動します。

4秒以上電源ボタンを押したままにすると、電源が入りません。電源ボタンは軽く押し、すぐに離してください。

本機の電源をはじめて入れる場合は、しばらくして「Windowsのセットアップ」画面が表示されます。 「Windowsを準備する」(37ページ)の手順に従って、Windowsのセットアップを行ってください。

#### !ご注意

Windowsのセットアップ画面が表示されるまでしばらく時間がかかりますが、そのままお待ちください。途中で電源を切るなどの操作を行うと、本機の故障の原因となります。

#### (でヒント)

- 電源を入れたあと、コンピュータを操作せずにいると、省電力機能が働いて、画面の表示が消え、本機の電源ランプがオレンジ色で点灯します。
- DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ランプが点灯している場合は、画面が表示されません。画面を表示するには、DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ボタンを押してください。
- ・本機はお買い上げ時の設定では、AC電源でご使用中に約25分操作をしないと、自動的に省電力動作モードへ移行します(スリープモード\*1)。キーボードのいずれかのキーを押すか、電源ボタン\*2を押すと、元の状態に戻ります。また、バッテリで使用中はスリープモードへ移行後しばらくすると、自動的に本機の電源を切ります(休止状態\*1)。元の状態に復帰させるには、電源ボタン\*2を押してください。
  - \*<sup>1</sup> 詳しくは[バイオ電子マニュアル]をご覧ください。([パソコン本体の使いかた] [電源の管理/起動] [スリープモード/休止状態にする]をクリックする。
  - \*2 電源ボタンを4秒以上押し続けると保存された状態が破棄されますのでご注意ください。

#### バッテリを上手に使うには

本機をバッテリで使用しているときに、次のようなことに気をつけるとバッテリを長持ちさせることができます。

- 液晶ディスプレイの明るさを暗くする お買い上げ時の設定は明るくなっています。液晶ディスプレイは、明るくするより暗いままで使用するほうがバッ テリを長持ちさせることができます。
- 液晶ディスプレイのバックライトを消す DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ボタンを押すと、液晶ディスプレイのバックライトが消えます。画面を消したま ま音楽を再生できるので、バッテリの消費電力を節約します。
- 省電力の機能を使う こまめにスリープモードや休止状態にすることで、バッテリを長持ちさせることができます。また、休止状態の場合 は、電源オフからの起動よりも早く復帰できます。詳しくは「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。(「パソコン本 体の使いかた]-「電源の管理/起動]-「スリープモード/休止状態にする]をクリックする。)

#### 電源を切るには

電源を切るときは、必ず次の手順に従って電源を切ってください。

次の手順を行っても電源が切れない場合は、本機の電源ボタンを4秒以上押して電源を切ってください。ただし、この 方法で電源を切ると、作成中、編集中のファイルが使えなくなることがあります。

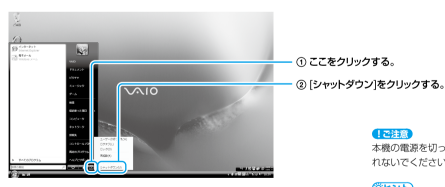
#### (でヒント)

デスクトップ画面のイラストは、実際のものと異なる場合があります。

🚱 (スタート)ボタンをクリックする。

スタートメニューが表示されます。

■ボタンー[シャットダウン]をクリックする。



しばらくすると本機の電源が自動的に切れ、電源ランプが消灯します。

#### !ご注意

本機の電源を切ったあと、30秒間は電源を入 れないでください。

#### (でヒント)

リックするとスリープモードに移行します。 現在作業中の状態をメモリに保持したまま(お 買い上げ時の設定)、最低限度必要なデバイス 以外の電源を切るため、消費電力を節約できま す。詳しくは「バイオ電子マニュアル」をご覧 ください。([パソコン本体の使いかた] - [電源 の管理/起動]-[スリープモード/休止状態 にする]をクリックする。)

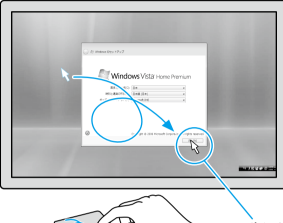
# Windowsを 準備する

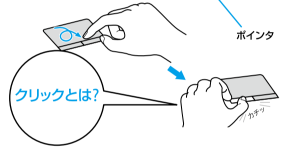
電源を初めて入れたら、

まずWindowsの準備をしましょう。 Windowsの準備が完了すると、 付属のソフトウェアや いろいろな機能が使えるように なります。

#### (でヒント)

Windowsの準備ではインターネットへの接続 は必要ありません。





#### **(デヒント)**

取扱説明書内の画面が実際と異なる場合は、表示される画面に従って操作してください。

タッチパッドの上で指を動かして、目的の場所の 上までポインタを移動し、左ボタンを「カチッ」と 1回押してすぐに離します。これを「クリックする」または「左クリックする」と言います。

### 電源を入れる。

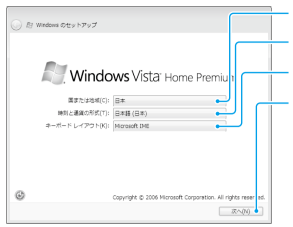
電源ボタンを押し(35ページ)、「Windowsのセットアップ」画面が 表示されるまで待ちます。

#### !ご注意

「Windowsのセットアップ」画面が表示されるまでに5~15分程度かかります。「Windowsのセットアップ」画面が表示されるまで、電源を切らずにそのままお待ちください。表示前に電源を切ると故障の原因となります。

# 7

#### 設定を開始する。



- ① [国または地域]で[日本]が選択されていることを確認 する。
- ② [時刻と通貨の形式]で[日本語(日本)]が選択されていることを確認する。
- ③ [キーボードレイアウト]で[Microsoft IME]が選択 されていることを確認する。
- ④ [次へ]をクリックする。

#### (アピント)

で使用いただいている機種によっては、OSの名称が異なることがあります。

# [ライセンス条項]の内容を確認する。



① 2 か所の[ライセンス条項に同意します]をチェックする。

ここをクリックすると文章が上下します。

② 内容を確認したら[次へ]をクリックする。

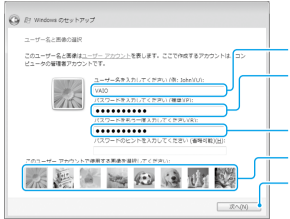
#### !ご注意

どちらか一方でもチェックをしないと、 Windowsの準備作業は中止され、Windows と本機に付属のソフトウェアはお使いになれ ません。

#### でピント

画面左上の<br/>
・ボタンをクリックすると前の<br/>
画面に戻ることができます。

# ユーザーアカウントの設定をする。



① お使いになる方の名前などをユーザー名として入力する。

- ② パスワードを入力する。パスワードを入力すると、確認用にもう1度パスワードを 入力する欄が表示されます。
- ③ 上で入力したものと同じパスワードを入力する。
- ④ このユーザーアカウントで使用する画像をクリックする。
- ⑤ [次へ]をクリックする。

メモ

#### !ご注意

入力したパスワードは、メモを取るなどして忘れないようにしてください。

#### (でヒント)

 ユーザー名やパスワードはWindowsの セットアップ完了後に変更することもでき ます。

パスワードの変更について、詳しくは「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。(「パソコン本体の使いかた] ー [セキュリティ] ー [Windowsパスワードを設定する]をクリックする。)

 ユーザー名には、漢字・ひらがな・カタカナ・ アルファベットなどの文字が使用できます (キーボードの半角/全角 | 漢字キーで入 力を切り換えられます)。

ユーザー名の例:

VAIO太郎

# 5

## コンピュータの名前を確認する。



- ① 自動的に表示されますが、わかりやすい名前に変更することもできます。
- ② デスクトップの背景にしたい画像をクリックする。 クリックすると背景が変更されます。
- ③ [次へ]をクリックする。

#### (でヒント)

コンピュータの名前やデスクトップの背景は、 Windowsのセットアップ完了後に変更することができます。



### コンピュータの保護の設定をする。



[推奨設定を使用します]をクリックする。

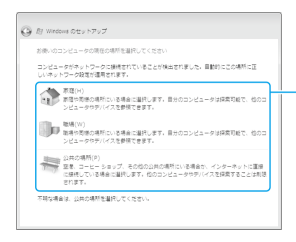
# 日付と時刻の設定を確認する。



- ① タイムゾーンおよび日付と時刻を確認する。
- ② [次へ]をクリックする。

# 8

#### コンピュータを使用する場所を選択する。



コンピュータを使用する環境に近いものをクリックする。

#### (でヒント)

- この画面は、ネットワークに接続されている場合に表示されます。
- コンピュータを使用する場所の設定は、 Windowsのセットアップ完了後にも行う ことができます。

この画面が表示されない場合は、次の手順に進んでください。



#### 設定を完了する。

[いいえ、後で設定します]を選択して、[開始]をクリックする。

#### でヒント

Windowsのセットアップ完了後に設定することができます。

セットアップが完了すると、「ウェルカムセンター」画面が表示されます。



#### (でヒント)

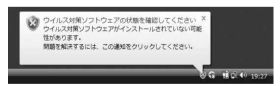
「ウェルカム センター」画面の内容はご使用いただいている機種によって異なることがあります。

これでWindowsが使えるようになりました。

#### 電源の切りかたについて詳しくは、「電源を切るには」(36ページ)をご覧ください。

#### !ご注意

- 本機にパスワードなどのセキュリティのための設定を行うことは、お客様の個人情報やデータを守るための有効な手段になります。 設定したパスワードの種類によっては、パスワードを忘れると修理(有償)が必要になることがありますので、必ずメモをとるなどして忘れないようにしてください。また、パスワードを解除するための修理(有償)を行う場合には、お客様の本人確認をさせていただく場合があります。なお、パスワードの種類によっては修理(有償)でお預かりしても解除が不可能なものがありますのであらかじめご了承ください。
- ●「ウイルス対策ソフトウェアの状態を確認してください」という警告が表示されることがあります。コンピュータを危険から守るために、Windowsのセットアップが完了したらすぐに「Norton Internet Security」ソフトウェアの初期設定を行ってください。



# 基本設定を行う

バイオを快適にお使いいただくための基本設定を行います。

## 「Norton Internet Security」ソフトウェアについて

コンピュータウイルスやネットワークを通じた不正な接続などによる被害からコンピュータを守るためには、あらかじめきちんと対策しておく必要があります。

「Norton Internet Security」ソフトウェアをインストールしてください。

### 「Norton Internet Security」ソフトウェアをインストールする

**インターネットに接続しない状態で、**デスクトップ画面上の (Symantec Norton Internet Security 2008 インストーラ) アイコンをダブルクリックし、画面の指示に従ってインストールしてください。(「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、「続行」をクリックしてください。)



インストールが完了すると、「Norton Internet Security」 設定画面が表示されます。

ここから先の設定(セットアップ)は、インターネットに接続する必要があります。

インターネットの接続については「インターネット/メール」の章(65ページ)をご覧ください。

## 「Norton Internet Security」ソフトウェアの設定

「Norton Internet Security」の設定をする。

- Norton Internet Security」設定画面で[次へ]をクリックする。 オプションの選択画面が表示されます。
- ② [90 日の更新サービスを続ける]を選択して、[次へ]をクリックする。

#### (でヒント)

インターネットに接続していない場合は、表示された[完了]をクリックして 設定は終わりです。インターネットに接続後、「Norton Internet Security」 ソフトウェアを起動し、画面上部に表示される[Norton アカウント]をクリックして、手順2と3を行ってください。

#### (でヒント)

「Norton Internet Security」設定画面は、 (スタート)ボタンー[すべてのプログラム] ー [Norton Internet Security] ー [Norton Internet Security]をクリックし、「Norton Internet Security」画面上部に表示される[設定]をクリックして表示できます。

#### 本機ご購入の際に15ヶ月または24ヶ月版を選択された場合

① 「Norton Internet Security」設定画面で「次へ」をクリックする。 自動的にアクティブ化が行われます。

#### 「で注意

アクティブ化完了後、プロダクトキーが表示された場合はメモを取るなどして必ずお手元に保管してください。 リカバリ実行後にプロダクトキーが必要になります。

#### (でヒント)

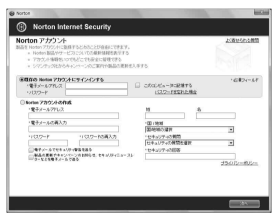
インターネットに接続してしていない場合はアクティブ化画面が表示されるので、[後でアクティブにする]をクリックしてください。表示された画面で[完了]をクリックして設定は終わりです。

ただし、15日以内にアクティブ化を行う必要があります。インターネットに接続後、「Norton Internet Security」ソフトウェアを起動し、画面上部に表示される「今すぐにアクティブにする」をクリックしてアクティブ化を行い、引き続き手順2と3を行ってください。

# )

#### アカウントを作成する。

① [Norton アカウントの作成]を選択して必要な情報を入力後、[次へ]をクリックする。



② 表示された内容を確認して、[完了]をクリックする。 更新サービスの残り期限が日数表示されます。

### **(学ヒント**)

本機ご購入の際に、15ヶ月または24ヶ月版を選択された場合は、「1年とxx日」のように表示されます。

# 3

### 「LiveUpdate」で最新版に更新する。

「Norton Internet Security」ソフトウェア画面左側の[LiveUpdate を実行]をクリックする。



インターネットに接続して「Norton Internet Security」ソフトウェアを 更新します。

#### (でヒント)

(でヒント)

画面に進みます。

ドを入力してください。

「Norton Internet Security」ソフトウェア画面が表示されていない場合は、 (スタート)ボタンー[すべてのプログラム] – [Norton Internet Security] – [Norton Internet Security] をクリックします。

• 電子メールアドレスをお持ちでない場合や

後で登録したい場合は、何も入力せずに[次へ]を数回クリックしてください。

表示された[スキップ]をクリックして次の

すでにアカウントをお持ちの場合は、[既存の Norton アカウントにサインインする]
 を選択し、電子メールアドレスとパスワー

#### !ご注意

インターネットに接続していない場合は、エラーが表示されます。「LiveUpdate」を行うには、インターネットに接続する必要があります。インターネットに接続してから「LiveUpdate」を行ってください。

「LiveUpdate」を行わないと、「Norton Internet Security」ソフトウェアが更新されないため、新種のコンピュータウイルスなどに対応することができません。

### 「Norton Internet Security」ソフトウェアの設定後に表示される警告について

「Norton Internet Security」ソフトウェアの設定後、いくつか警告が表示されます。警告の意味と対処方法は以下のとおりです。

#### □「注意」画面、「リスクあり」画面

「Norton Internet Security」ソフトウェアの更新やコンピュータウイルスの詳細な検査が長期間行われていないときや、設定がセキュリティ上不適切なものになっていると表示されます。初期設定時以外で表示されたときは「今すぐに解決」をクリックして画面の指示に従ってください。



#### **(デヒント**)

画面左に表示されるセキュリティの状態が「要注意」または「リスクあり」になっている場合は、 [今すぐに解決]をクリックして画面の指示に従ってください。

#### □ 「Internet Explorer セキュリティ」画面、「フィッシングフィルタ」画面

「Norton Internet Security」設定後、インターネットエクスプローラを起動するとメッセージが表示されます。メッセージに許可をし、フィッシング詐欺サイト対策機能を有効にします。



#### 本機ご購入の際に15ヶ月または24ヶ月版を選択された場合のご注意

アクティブ化完了後、プロダクトキーが表示された場合はメモを取るなどして必ずお手元に保管してください。 リカバリ実行後にプロダクトキーが必要になります。

- Norton アカウントの登録を行った場合は、本機にプロダクトキー情報が保存されません。 プロダクトキーを確認するには、Norton アカウントにログインしてください。
- Norton アカウントの登録を行っていない場合は、テキストファイル(の(スタート)ボタンー[ドキュメント]ー [Symantec])を開いてプロダクトキーを確認できます。

また、本機の修理を行った場合などにもプロダクトキーが必要となることがあります。

更新サービスの期限が切れてしまった場合は、「Norton Internet Security」ソフトウェアが更新されません。 そのため、新種のウイルスや脅威から本機を保護することができなくなります。

「Norton Internet Security」ソフトウェアのプロダクトキーを別途購入されることをおすすめします。

### 「Norton Internet Security」ソフトウェアについてのお問い合わせは以下となります。

シマンテック

SONYユーザ様用サービスページ(ユーザー登録・サポート登録・更新方法・技術的なご質問)ホームページ:http://www.symantec.com/region/jp/techsupp/regist/oem/sony/

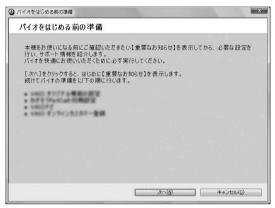
## バイオをはじめる前の準備を行う

「バイオをはじめる前の準備」では、バイオを快適にお使いいただくために必要な設定を行います。以下の手順に従って、設定を行ってください。

# 1

#### デスクトップ画面上の[バイオをはじめる前の準備]をダブルクリックする。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。 「バイオをはじめる前の準備」画面が表示されます。



#### (学ピント)

「バイオをはじめる前の準備」は、1度実行すると次からは表示されません。

# 2

### 画面の指示に従って操作する。

「VAIO オリジナル機能の設定」が表示される場合は、次の「VAIO オリジナル機能の設定を行う」の項目をご覧ください。 最後に、再起動を促す画面が表示されますので、本機を再起動してください。

## VAIO オリジナル機能の設定を行う

バイオに取り込んだ音楽、写真やビデオを解析するためにVAIO オリジナル機能の設定を行ってください。 VAIO オリジナル機能の設定は「バイオをはじめる前の準備」から設定します。 「VAIO オリジナル機能の設定 | 画面が表示されたら、以下の手順に従って設定を行ってください。

# [次へ]をクリックする。

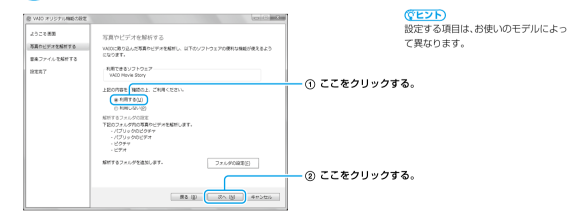


「VAIO オリジナル機能の設定へようこそ」画面が表示されます。

# (次へ)をクリックする。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。 設定画面が表示されます。

# 表示される各画面で内容を確認し、[利用する]を選択して[次へ]をクリックする。



# [終了]をクリックする。

# カスタマー登録する

## VAIOカスタマー登録について

ソニーでは、「バイオ |をご所有のお客様に「VAIOカスタマー登録 |をお願いしています。

ご登録いただくと、より充実したサービスサポートを受けることができます。

「My Sony ID」が発行(「My Sony ID」を既にお持ちの場合は製品の登録情報を追加)され、「My Sony ID」を使用したご登録者限定メニューがご利用いただけます。

#### (でヒント)

- VAIOカスタマー登録に関してのお問い合わせは、「カスタマー専用デスク」(118ページ)までご連絡ください。
- My Sony IDはソニー共通体系のお客様IDです。ソニーグループが提供するさまざまなWebサイトやサービスを、ひとつのIDとパスワードで利用できます。

また、すでに他のIDをご所有の場合も、それらのIDと「IDリンク(ひも付け)」設定を行うことでマスターキーのように使えます。 My Sony IDについて詳しくはMy Sonyホームページ(http://www.sony.co.jp/mysony/)をご覧ください。

#### !ご注意

- VAIOカスタマー登録を行うには、「コンピュータの管理者」など、管理者権限をもつユーザーとしてログオンする必要があります。
- VAIOカスタマー登録は、本機のリカバリをした後などに再び行う必要はありません。
   住所などの登録内容の変更手続きは、My Sonyホームページ(http://www.sony.co.jp/mysony/)で行うことができます。

## VAIOカスタマー登録の特典

- ① セキュリティーや品質などに関する重要な情報を提供
- ② VAIOカスタマー登録されたお客様専用のサービス・サポートメニューを提供
- ③ 特典情報やキャンペーンなど、バイオに関するさまざまな情報を提供

#### □ ご利用いただけるサポート

• フリーダイヤルによる電話でのお問い合わせ

使いかたに関するお問い合わせ窓口(VAIOカスタマーリンク)がフリーダイヤルでご利用いただけます。

● VAIOコールバック予約サービス

本サービスで事前予約していただくと、24時間お電話でのお問い合わせが可能です。

VAIOリモートサービス

オペレーターが、インターネット経由でお客様のバイオの画面を確認しながらご案内します。

• テクニカルWebサポート

バイオに関する使いかたなどの質問をホームページで受付し、電子メールで返信します。

● VAIO Hot Street(情報交換サイト)

お客様同士でバイオに関するさまざまな情報を投稿、質問、回答できます。

#### □ ご利用いただける有料サービス

- VAIO延長保証サービス
- VAIO Overseas Service(海外現地修理サービス)
- VAIOソフトウェアセレクション(ソフトウェア・ダウンロード販売サイト)

※2007年10月現在

ご利用いただけるサポートや有料サービスについて詳しくは、114ページ以降をご覧ください。

## VAIOカスタマー登録の方法

#### !ご注意

- VAIOオンラインカスタマー登録を行うには、「コンピュータの管理者」など、管理者権限をもつユーザーとしてログオンする必要があります。
- VAIOカスタマー登録は、本機のリカバリをしたあとなどに再び行う必要はありません。
   住所などの登録内容の変更手続きは、My Sonyホームページ(http://www.sony.co.jp/mysony/)で行うことができます。

# ⑤(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[VAIOオンラインカスタマー登録]をクリックする。

「VAIOオンラインカスタマー登録」画面が表示されます。



#### !ご注意

機種によって「VAIOオンラインカスタマー登録」が搭載されていない場合があります。この場合は「MyVAIO」(http://www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO)の「MyVAIO メニュー」から「カスタマー登録」をクリックして手順3に進んでください。

# 内容をよく読み、[ご登録ページへ]をクリックする。

登録画面が表示されます。

#### (でヒント)

カスタマー登録をしない、またはあとでするときは、画面を閉じてください。

# 以降、画面の指示に従って登録する。

登録が完了すると、「My Sony ID」が表示されます。

#### !ご注意

- 表示された番号は、メモをとるなどして忘れないようにしてください。
- VAIOカスタマーリンクへのお問い合わせの際に、「My Sony ID」が必要になる場合があります。

#### (でヒント)

「My Sony ID」は登録メールアドレスに送信されます。

# 最新情報を自動的に入手する

## 「VAIO Update」とは

「VAIO Update」とは、ソニーが提供するお客様への「重要なお知らせ」やご使用のバイオを最新の状態にする「アップデートプログラム」などの情報を自動的にお知らせするソフトウェアです。

情報が更新されると、タスクバーの通知領域からバルーンでお知らせします。

#### グヒント

- VAIO Updateは、無料でご利用いただけます。(インターネットの通信費はお客様負担となります。)
- VAIO Updateを利用するには、あらかじめインターネットに接続していることが必要です。

#### VAIO Updateでの個人情報の取り扱いについて

ソニーはお客様のプライバシー保護に努めています。

- VAIO Updateでは、お客様がお使いのバイオのシリアル番号やOSおよびインストールソフトウェアなどの情報、ならびにお客様の個人情報をサーバーに送信しませんので安心してご利用いただけます。
- VAIO Updateからサーバーへ新着情報を確認するときに、で使用のバイオのIPアドレスがサーバー上に記録されることがあります。これは、サーバーの履歴情報やアクセス統計のためで、ここから個人情報への結びつけは行いません。

## 「VAIO Update」を設定する

VAIO Updateを利用するには、事前に動作設定をする必要があります。

1

「VAIO Updateの設定」画面が表示されます。

(でヒント)

「VAIO Updateへようこそ」バルーンが表示された際にバルーンをクリックしても表示されます。

)

「VAIO Updateへようこそ」の内容をスクロールして最後まで読む。



(でヒント)

スクロールして最後まで読むと左記の画面に 変わります。

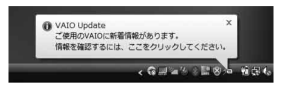
3

「定期的にサーバーと通信を行い、新着情報を確認する」および「タスクバーにアイコンを表示する」のチェックボックスにチェックがあることを確認し、「OK1をクリックする。

# 「VAIO Update」を利用する

VAIO Updateのバルーン画面をクリックする。

情報が更新されると、タスクバーの通知領域からバルーンでお知らせします。

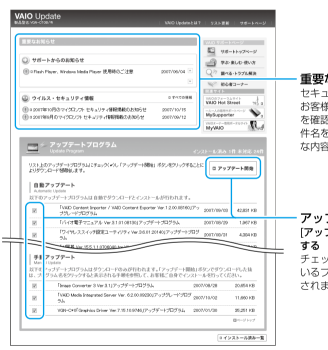


(でヒント)

実際の画面とは異なる場合があります。

# )

#### 「重要なお知らせ」の確認とアップデートを行う。



#### 重要なお知らせを確認する

セキュリティ関連情報など、ソニーが お客様に提供する「重要なお知らせ」 を確認できます。 件名をクリックすることにより、詳細

な内容の確認ができます。

#### · アップデートを行う [アップデート開始]ボタンをクリック する

チェックボックスにチェックがついて いるプログラムのアップデートが開始 されます。

アップデートプログラムには、自動でアップデートできるプログラムと手動でアップデートするプログラムがあります。 自動アップデート:ダウンロードとインストールを自動で行います。

手動アップデート:ダウンロードまで自動で行います。ダウンロード後はプログラムの件名をクリックし表示される 内容に従ってインストールしてください。

#### (ジヒント)

- アップデートを行うには、管理者権限を持つユーザとしてログオンする必要があります。
- あとでアップデートしたいプログラムはチェックボックスのチェックをはずしてください。
- セキュリティ対策など重要度の高いアップデートプログラムの場合、プログラム名の横に ●のアイコンが表示されます。これらのプログラムについては、アップデートすることを強くおすすめします。

## 以上でセットアップが終わりました。

ここまでで本機を使う上で必要な準備と操作は、ひと通り終わりました。更にいろいろな作業をするためには、引き続きこのあとのページや「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。

#### □ リカバリディスクの作成方法を知りたい。

● 「リカバリディスクを作成する」(73ページ)をご覧ください。

#### □ 電子メールをやりとりしたい。

● 「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。(53ページ) ([インターネット] - [ホームページ/電子メール] - [電子メールをやりとりする]をクリックする。)

#### ■ Windowsの基本操作を知りたい。

- 「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。(53ページ) (「できるWindows for VAIQ)をクリックする。)
- VAIOカスタマーリンクのホームページ(114ページ)をご覧ください。

#### Windows Updateについて

より安定した状態でバイオをお使いいただくために、Windows Updateを実行してください。

# 画面で見るマニュアルの使い

本書の次ページ以降で、本機の使いかたや困ったときの解決方法を紹介しています。 また、「バイオ電子マニュアル」や「VAIOナビ」では、さらに詳しい情報を紹介しています。本機にインストールされているため、インターネットに接続していなくても使えます。

## バイオ電子マニュアルの使いかた

⟨ありまますの) (スタート) ボタンー [すべてのプログラム] ー [バイオ電子マニュアル] をクリックする。

「バイオ電子マニュアル」が表示されます。



画面操作や印刷、文字の大きさの変更、用語集の表示を 操作できます。

インターネット接続時は、サポートホームページの最新 用語集を表示できます。

| 目次、索引、キーワード検索の画面を表示できます。

「バイオ電子マニュアル」の目次です。

単語や質問文を入力して情報を検索できます。 詳しくは、本書の「困ったときは/サービス・サポート」の 「バイオ内の情報を調べる」をご覧ください。

## VAIOナビの使いかた

②(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[VAIOナビ]をクリックする。
「VAIOナビ」が表示されます。



# ミュージック

# 音楽を楽しむ

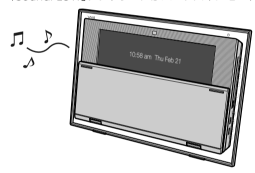
「SoundFLOW」ソフトウェアを使って、 気軽に音楽コンテンツを楽しむことができます。

「SoundFLOW」は、気軽に音楽コンテンツを楽しむためのソフトウェアです。

キーボードを閉じている状態(オーディオポジション)で、CDを再生したり、気分や雰囲気に応じて楽しめるおまかせチャンネル再生や、曲の中で一番盛り上がる部分を再生するサビ再生ができます。

#### 「オーディオポジション」とは

「オーディオポジション」とは、キーボードを閉じている状態のことです。キーボードを閉じると自動的に「SoundFLOW」ソフトウェアがハーフスキンモードで起動し、気軽に音楽を再生できます。



#### !ご注意

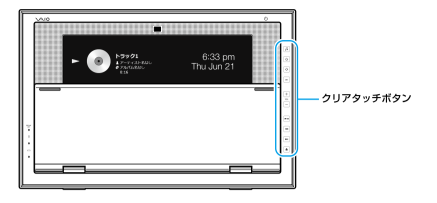
- 同時に他のソフトウェアを起動していると、「SoundFLOW」ソフトウェアの動作が重くなったり、起動に時間がかかる場合があります。また、「SoundFLOW」ソフトウェアの起動によって、同時に起動している他のソフトウェアの動作に影響を与える場合もあります。 キーボードを閉じる前に、他のソフトウェアを終了してください。
- キーボードを開閉するときに、キーボード全体がきちんと机の上にのるように設置してください。
- キーボードを閉じるときは、指などをはさまないようにしてください。

#### 「SoundFLOW」ソフトウェアをお使いになる前に

- 「SoundFLOW」ソフトウェアでおまかせチャンネルでの再生やサビ再生を楽しむために、初回起動時に「VAIO オリジナル機能の設定」画面が表示される場合があります。
  - この場合は、画面の内容に従って設定してください。画面が表示されない場合は、設定が完了しています。(47ページ)
- おまかせチャンネルやアルバム再生で音楽を楽しむには、あらかじめ「SonicStage」ソフトウェアで音楽を取り込んでください。(56ページ)

# CDを再生する

## クリアタッチボタンを使用してCDを 再生します。



キーボードを閉じる。

) ドライブにCDを入れる。

→ た押す。

メニューが表示されます。

◆ や ◆ を押して、[CD] を選択する。

(水)を押す。

曲の再生が開始されます。

# 音楽を 取り込む

「SonicStage」ソフトウェアを使って、お気に入りの音楽CDをバイオに録音できます。 自分だけの音楽ライブラリができあがります。

#### !ご注意

操作中に「ユーザーアカウント制御」画面が表示された場合は、「続行」をクリックしてください。

᠍
᠍
ᡚ(スタート)ボタンー[すべてのプログラム] − [SonicStage] −
[SonicStage]をクリックする。

「SonicStage」ソフトウェアが起動します。

2

取り込みたい音楽CDをドライブに入れる。

#### (でヒント)

「SonicStage」ソフトウェアではじめて音楽 CDを利用するときは、ドライブのチェックや、 音楽CDを入れたときに自動的に録音するかど うかを設定します。表示される画面の指示に 従って操作してください。

[音楽を取り込む]にポインタをあわせ、メニューから[CDを録音する]をクリックする。

① ここにポインタをあわせる。





音楽の取り込みがはじまり、「マイライブラリ」に保存されます。



ここをクリックする。

#### (でヒント)

• 画面右下の[CD 情報取得]をクリックすると、インターネット上のCD情報サービスを利用して、音楽CDのアルバム名や曲名などの情報を自動的に取り込むことができます。また、アルバム名、アーティスト名およびタイトルは、画面上で直接入力することもできます。ただし、録音中はこれらの操作はできません。

詳しくは、「SonicStage」ソフトウェアの ヘルプをご覧ください。

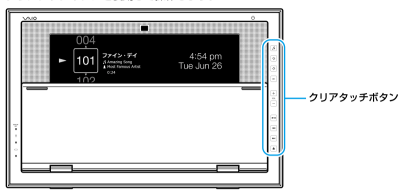
• 取り込みたくない曲がある場合は、

をクリックする前に、CDトラック番号の をクリックして にします。

# 取り込んだ曲を 再生する

チャンネルを選択して気分にあった雰囲気の曲を再生したり、アルバムごとに分類されたリストから曲を再生できます。

クリアタッチボタンを使用して操作します。



キーボードを閉じる。

フ ♪ を押す。

メニューが表示されます。

② や ҈ を押して、[おまかせチャンネル]か[アルバム]を選択する。

(でヒント)

[アルバム]を選択した場合は、① や ③ を 押してアルバムのタイトルを選択し、 ox を押してください。

○⋉を押す。

曲の再生が開始されます。

#### !ご注意

- おまかせチャンネルでの再生やサビ再生を楽しむには、「VAIO コンテンツ解析マネージャの設定」で解析を利用する設定にしておく必要があります。
- コンテンツ解析の設定をしてから、おまかせチャンネルでの再生やサビ再生ができるようになるまでには時間がかかる場合があります。

また、「SonicStage」ソフトウェアで曲を取り込んでから取り込んだ曲を「SoundFLOW」ソフトウェアで再生できるようになるまでには時間がかかる場合があります。

#### (でヒント)

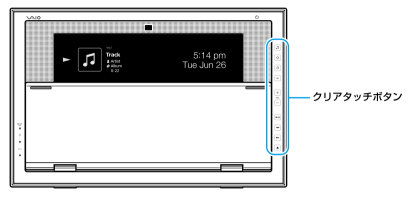
他の音楽プレーヤーで取り込んだ曲を「SoundFLOW」ソフトウェアで再生したい場合は、「VAIO コンテンツフォルダの設定」で音楽フォルダを指定することができます。

# サビ再生する

## 曲の中で一番盛り上がる部分を再生する サビ再生を行います。

おまかせチャンネルまたはアルバム再生中に、以下の操作を行うとサビ再生をすることができます。

クリアタッチボタンを使用して操作します。



おまかせチャンネルまたはアルバム再生中に 🗇 を押す。

メニューが表示されます。

→ や む を押して、[サビ再生]を選択する。

◇ベを押す。

サビ再生が開始されます。

#### 「日本注意

- おまかせチャンネルでの再生やサビ再生を楽しむには、「VAIO コンテンツ解析マネージャの設定」で解析を利用する設定にしておく 必要があります。
- コンテンツ解析の設定をしてから、おまかせチャンネルでの再生やサビ再生ができるようになるまでには時間がかかる場合があります。

また、「SonicStage」ソフトウェアで曲を取り込んでから取り込んだ曲を「SoundFLOW」ソフトウェアで再生できるようになるまでには時間がかかる場合があります。

# 音楽CDを 作る

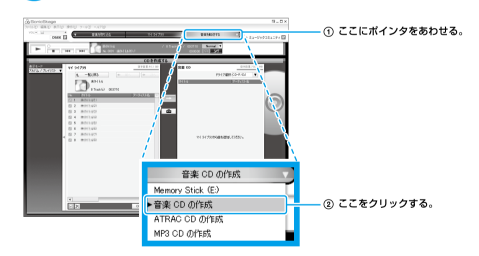
# 「SonicStage」ソフトウェアを使って、曲やアルバムを選んでお好みの音楽CDを作れます。

#### !ご注意

- 音楽CDを作成する場合は、あらかじめ「使用できるディスクとご注意」(152ページ)をご覧ください。
- 操作中に「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、「続行」をクリックしてください。
  - ᠍
    ᡚ(スタート)ボタンー[すべてのプログラム] − [SonicStage] −
    [SonicStage]をクリックする。

「SonicStage」ソフトウェアが起動します。

- ブランクメディア(データの書き込まれていないCD-R、CD-RW)をドライブに入れる。
- [音楽を転送する]にポインタをあわせ、[音楽CDの作成]をクリックする。

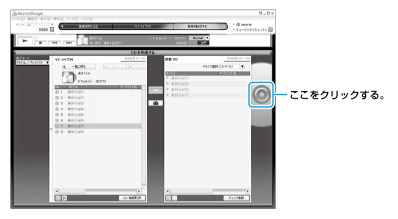


CDにしたい曲やアルバムを選択し、 をクリックする。

#### (でヒント)

- 曲の一覧は、アルバムをダブルクリックすると表示されます。
- マイ ライブラリの曲をCD-R / CD-RWIC 書き込む場合は、書き込みたい曲をあらか じめ「プレイリスト」などにまとめておくと 便利です。

# CDにしたい曲やアルバムをすべて選択したら、 をクリックする。



「書き込み設定 | 画面が表示されます。

# 6

### [OK]をクリックする。



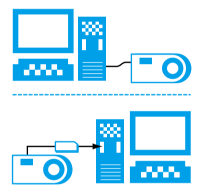
書き込みが始まります。

# フォト

# 写真を 取り込む

デジタルスチルカメラの写真を取り込んで バイオで管理できます。

USBコネクタにデジタルスチルカメラを接続するか、"メモリースティック"などのメモリーカードをスロットに入れる。



Windowsが実行する動作を指定する画面が表示されます。

#### (でヒント)

- デジタルスチルカメラやメモリカードなどのメディアをコンピュータに接続する方法については、お使いの機器やメディアの取扱説明書をご覧ください。
- コンピュータの設定によっては、Windows が実行する動作を指定する画面が表示され ないことがあります。この場合は
  - ②(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[Windows フォトギャラリー]をクリックして[Windows フォトギャラリー]ソフトウェアを起動し、[ファイル]メニューー[ギャラリーへのフォルダの追加]をクリックします。

「ギャラリーへのフォルダの追加」画面で取り込みたいメディアやカメラを選択して [OK]をクリックすると、画像とビデオの読み込みが開始されます。

7

[画像の取り込み - Windows使用]をクリックする。

# 3

# 「画像とビデオを読み込んでいます」画面が表示されたら、「これらの画像をマーク」を設定する。

マーク欄にマークを直接入力するか、ドロップダウンリストからマークを選択します。

#### (でヒント)

- マークは設定しなくても構いません。
- マークを設定すると、画像にタグを付加して、タグを元に検索や整理ができます。 タグについては、「オプション」をクリックして表示された画面で設定できます。詳しくは、Windowsのヘルブをご覧ください。

# 4

#### [読み込み]をクリックする。

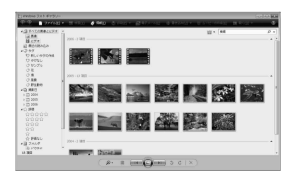
画像の読み込みが開始されます。

これで画像の取り込みは完了です。

# 写真を見る

取り込んだ写真をWindows フォト ギャラリーで表示します。

「Windows フォト ギャラリー」画面が表示されます。



画面左側の一覧から見たい項目をクリックすると、その項目に該当する写真が表示されます。

- [すべての画像とビデオ]をクリックすると、「Windows フォト ギャラリー」ソフトウェアに取り込まれているすべての写真が表示されます。
- 「タグ」「撮影日」「評価」をクリックして、条件による写真の検索を行うことができます。



# DVDを見る

### WinDVDでDVDを再生します。

#### !ご注意

本機でDVDを再生するときは、映像を扱う他のソフトウェアをすべて終了させてください。

「WinDVD」ソフトウェアが起動します。

再生したいDVDをドライブに入れる。

再生する。



「WinDVD」ソフトウェアの使いかたについて詳しくは、「WinDVD」のヘルプをご覧ください。

# インターネットを始める

## インターネットとは

インターネットとは、世界中のコンピュータがつながって構成されている地球規模のネットワークのことです。インターネットを利用するには、インターネット接続サービスを提供する会社(プロバイダ、インターネットサービスプロバイダ(ISP)などと呼びます)と契約し、接続のための設定を行います。

この章では、インターネットを利用したことがない方や、 プロバイダと契約していない方を対象に、インターネットの基本的な利用方法を解説します。

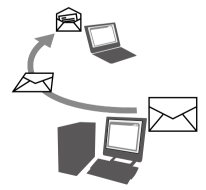
#### インターネットでできること

#### ホームページを見る



ホームページは、文章や画像、映像、音声などで構成された情報媒体です。ニュースや読み物を読んだり、天気予報やテレビ番組表のような情報を調べたり、買い物を楽しんだりすることができます。

#### 電子メールをやりとりする



インターネットの利用者同士で手紙をやりとりすること ができます。画面上で手軽に送ったり受けたりすること ができます。

電子メールについて詳しくは、「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。([インターネット] - [ホームページ/

電子メール] – [電子メールをやりとりする]をクリック する。)

#### こんなこともできます

ができます。

- 無料の電話サービス
  インスタントメッセンジャー(IM)というソフトウェ
  アを利用すれば、利用者同士で無料の音声通話やビデ
  オ通話、チャット(文字による会話)などを楽しむこと
- インターネットオークション 不要になったものなどを個人間で売買することができます。
- 音楽や動画の視聴 音楽や動画を購入してコンピュータ上で再生し、楽し むことができます。
- 銀行取引・株取引 銀行や証券会社のホームページで取引することができます。
- ホームページの公開 ほとんどのプロバイダでは、利用者がホームページを 公開するためのサービスを提供しています。ホーム ページを作ってほかのインターネット利用者と知識を 共有したり、自分が作ったものを公開して他の人に見 てもらえるようにすることができます。

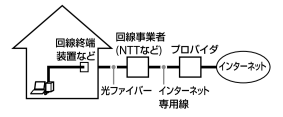
## インターネット 接続サービスの種類

インターネットへの接続手段は複数あり、利用形態に応じて選ぶことができます。一般的には、通信速度や料金などで選択します。各種接続サービスについて詳しくは、プロバイダにお問い合わせください。

### ☐ 光(FTTH)

光ファイバーケーブルの回線を使ってインターネットに 接続します。

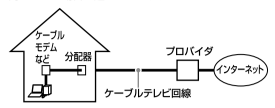
ビデオ配信サービスなど、高い通信速度を求められるサービスを利用する場合に適しています。



#### □ CATVインターネット

ケーブルテレビの回線を使ってインターネットに接続します。通信速度は事業者によって異なり、ADSLあるいは光(FTTH)と同程度で接続ができます。

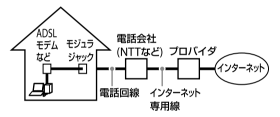
すでにケーブルテレビを利用している場合や、利用を検討している場合に適しています。



#### ADSL

一般の電話回線で高速通信・常時接続が可能な接続方法です。

光(FTTH)ほどの通信速度はありませんが、料金は比較的安いため、コストと通信速度のバランスが取れた接続方法といえます。



#### □ その他の接続サービス

#### ● 一般電話回線

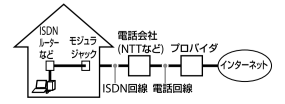
一般の電話回線を使ってインターネットに接続します。 モデム内蔵のコンピュータならほかに機器を必要としないので、手軽にインターネットを始められます。通信速度は低いため、電子メールしか使わないような場合に適しています。



#### ISDN

NTTのデジタル回線を使ってインターネットに接続します。

一般電話回線よりも高速ですが、一般電話回線から ISDN回線への切り替えが必要です。



その他、インターネット回線が用意されているマンションや、無線による接続など、特殊な接続方法もあります。 詳しくはプロバイダにお問い合わせください。

#### □ 各接続サービスの特徴

回線の種類	接続可能 エリア	高速通信	常時接続
光(FTTH)	$\triangle$	0	0
CATV インターネット	$\triangle$	0/0	0
ADSL	$\circ$	0	0
一般電話回線	0	$\triangle$	$\triangle$
ISDN	0	$\triangle$	$\triangle$

◎:最適 ○:適している △:あまり適さない

## プロバイダと契約する

インターネットに接続するには、インターネット接続 サービスを提供する会社「プロバイダ」と契約する必要が あります。数多くのプロバイダがありますので、料金や サービスの内容をご検討のうえ、ご自分に合ったプロバ イダと契約してください。

プロバイダについて詳しくは、「バイオ電子マニュアル」の[ソフトウェアの使いかた] - [ソフト紹介/問い合わせ先] - [付属ソフトウェアのご紹介と問い合わせ先]をクリックして表示される「ISPサインアップ」の項目をご覧ください。

#### !ご注意

- 契約時にクレジットカードが必要になるプロバイダもあります。
- 接続料金はプロバイダにより異なります。

#### プロバイダのマニュアルに従って機器の接続や設 定を行う

契約が完了すると、プロバイダからインターネットの接続に使用するマニュアルや資料、機器などが郵送されてきます。

接続方法や設定方法、使用する機器は接続サービスに よって異なります。必ずプロバイダから送られてきたマニュアルをお読みになり、指示に従って設定を行ってく ださい。

# インターセキュリティについて

コンピュータを安心してご使用になるために、大切な データを失わないための対策や、第三者からコンピュー タを守るためのセキュリティについてご紹介いたします。

## コンピュータウイルスに ついて

コンピュータウイルスとは、コンピュータに被害を与えるソフトウェアの総称です。何らかの原因でコンピュータウイルスが実行される(これを感染と呼びます。)と、以下のような被害にあってしまいます。

#### 被害の例

- ファイルが勝手に消去されたり、内容が改変されたり する。
- ウイルスの作成者などに、コンピュータ上に保存された個人情報(電子メールのデータやアドレス帳のデータ、WordやExcelなどで作成したデータなど)がインターネットを通じて勝手に送信される。
- ウイルスの作成者などに、違法な広告メールの発信元として利用される。
- コンピュータ上に保存された電子メールアドレスあてに、勝手にウイルス付きの電子メールが送られる。

#### コンピュータウイルスに感染する経路

コンピュータウイルスに感染した文書(WordやExcel など)を開く

WordやExcelでは、処理を自動化するためのマクロと呼ばれる機能があります。この機能を悪用して、コンピュータウイルスとして作られたものが添付されている可能性があります。このような文書を開くと、コンピュータ内の他の文書にもコンピュータウイルスを添付されてしまいます。

コンピュータウイルスが添付された電子メールの実行ファイルを開く

知っている人からの電子メールだと思って画像ファイルを開いたつもりが、実は画像ファイルに偽装したコンピュータウイルスだったということがあります。 コンピュータウイルスに感染すると、勝手にコンピュータウイルス付きの電子メールを送るようになってしまう場合があるため、ファイルを開くときは細心の注意が必要です。

• ホームページで入手した実行ファイルを開く

インターネットでは、無料のソフトウェアが公開されていることがあります。 そのソフトウェアの作成者のコンピュータがコンピュータウイルスに感染していた

などの理由で、公開されているソフトウェアそのものがウイルスになってしまっている場合があります。

• インターネットにつないでいると勝手に感染する 非常にまれですが、Windowsに大きな欠陥が発見されるとその欠陥を悪用したコンピュータウイルスが作成され、何もしていなくてもコンピュータがコンピュータウイルスに感染するという状況になる場合があります。しかし、後述するファイアウォール機能が動作していれば防ぐことが可能です。また、このような重大な欠陥はすぐに後述するWindows Updateで対策用のソフトウェアが配布されるため、きちんと対策しておけば問題ありません。

#### コンピュータウイルスへの対策方法

以下の対策をきちんと行うことで、コンピュータウイルスに感染することはほとんどなくなります。

#### □ コンピュータウイルス対策用のソフトウェア を使用する

コンピュータウイルス対策用ソフトウェアは、コンピュータ内にコンピュータウイルスが存在していないか検査して問題があれば処理したり、開こうとしているファイルが安全かどうかを検査して危険な場合は開くのを阻止したりするソフトウェアです。

本機には、コンピュータウイルス対策用ソフトウェアとして、「Norton Internet Security」ソフトウェアがあらかじめ搭載されています。

コンピュータウイルス対策用ソフトウェアは、過去に発見されたコンピュータウイルスの情報をウイルス定義ファイルという形で保持しており、この情報を元に、コンピュータにコンピュータウイルスが存在していないか、開こうとしているファイルは安全かどうかを検査しています。コンピュータウイルスは毎日新しいものが発見されているため、ウイルス定義ファイルは定期的に更新する必要があります。本機に搭載されている「Norton Internet Security」ソフトウェアでは、90日間無料でウィルス定義ファイルを更新することができます。

「Norton Internet Security」ソフトウェアについて詳しくは、43ページをご覧ください。

#### !ご注意

- ネットワークに接続した状態で「Norton Internet Security」 ソフトウェアのファイアウォールを有効にした場合、セキュ リティチェックのため本機が起動するまでしばらく時間がか かりますが、そのままお待ちください。
- 本機をウイルスから守るために、定期的に「LiveUpdate」を実 行して、ウイルス定義ファイルを最新の状態にしてください。

#### □ Windows Updateを使ってWindowsを更新する

Windows Updateでは、新たに発見された欠陥を修正するためのソフトウェアが配布されています。Windowsの欠陥を悪用するコンピュータウイルスは、コンピュータウイルス対策ソフトウェアを使っても対処できないことがあるため、Windows Updateで最新の状態を保つようにしてください。

「Windowsを準備する」(37ページ)の手順に従ってセットアップすると、自動更新機能が有効になります。この状態でインターネットに接続していると、Windows Updateにて提供されるプログラムの更新を定期的に確認し、自動的にインストールすることができます。また、②(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]-[Windows Updateのホームページが表示されます。こちらでプログラムの更新を確認することもできます。

#### !ご注意

Windows Updateにて提供されるドライバの更新はおすすめしません。ドライバの更新をすることにより、本機のプリインストール状態の動作に不具合が生じる場合があります。ドライバを更新する場合は、VAIOカスタマーリンクのホームページ上で提供されるドライバを適用してください。

本機のWindows Updateに関する情報は、次のVAIOカスタマーリンクのホームページをご覧ください。
Windows Update関連情報
http://vcl.vaio.sony.co.jp/products/winupdate/index html

## ファイアウォール機能に ついて

ファイアウォール機能は、インターネットに接続しているときに第三者が不正な方法でお使いのコンピュータに接続することを阻止する機能です。本機は、Windowsに搭載されているファイアウォール機能に加え、「Norton Internet Security」ソフトウェアのファイアウォール機能を搭載しています。

#### !ご注意

ファイアウォール機能を有効にすると、ソフトウェアの一部の機能が使えなくなる場合があります。 詳しくは、お使いのソフトウェアのヘルプをご覧ください。

## 詐欺について

インターネット特有の詐欺には以下のようなものがあり ます。

#### • 架空請求詐欺

ホームページを開くと、突然「ご登録いただきましてありがとうございました」などと表示するとともに利用料を請求されることがあります。これは架空請求詐欺ですので、利用料を支払う必要はありません。

画面上にはお使いのプロバイダ名などが表示され、一見すると個人情報が登録されてしまっているように見えますが、表示されている以上のことは相手にわかりません。不安な場合は、表示されているアドレスや連絡先をメモしたうえで、国民生活センターなどにお問い合わせください。

#### • フィッシング詐欺

銀行などを装って電子メールを送りつけてきて、カード番号や接続ID、パスワードなどを偽のホームページで入力させる詐欺です。

電子メール上のアドレスをクリックすると、本物と同じデザインのホームページが表示されますが、偽のホームページなのでカード番号などは一切入力しないでください。このような情報を入力するときは、電子メール上のアドレスをクリックしてホームページを開くのではなく、銀行など対象のホームページを自分で開き、そこで入力してください。

### 個人情報の管理について

インターネットを利用していると、ユーザー登録などを行うために名前や住所、あるいはクレジットカードの番号や銀行の口座番号などといった個人情報の入力を求められることがあります。このような情報を入力するときは、サービス提供者の個人情報管理方針や信用度などを確認してください。少しでも不審な点があれば入力をやめるなどの対応を取り、個人情報の公開には細心の注意を払ってください。

## その他セキュリティについて

セキュリティやコンピュータウイルスに関する最新情報 および修正プログラムを入手することにより、より安全 な環境でご使用いただけます。

ソニーでは、セキュリティやウイルスに関する最新情報 やよくある質問を下記のホームページにて提供しており ます。定期的に最新情報をご確認ください。

VAIOカスタマーリンクホームページ ウイルス・セキュリティ情報 http://vcl.vaio.sony.co.jp/notices/security.html VAIOカスタマーリンクモバイル(お知らせ) http://vcl.vaio.sony.co.jp/mobile/



また、セキュリティに関するご質問・ご相談につきましては、下記の窓口までお問い合わせください。

VAIOカスタマーリンク セキュリティお問い合わせ窓口 電話番号: (0466) 30-3016

受付時間:

平日 10:00 ~ 21:00 土・日・祝日 10:00 ~ 17:00

# 機をセットアッ

## メモリを取り付ける/ はずす

メモリを増設すると、データの処理速度や複数のソフトウェアを同時に起動したときの処理速度が向上します。また、2か所以上のスロットにメモリモジュールを装着すると、デュアルチャンネル転送モードになり、さらにパフォーマンスが向上します。

メモリの容量やスロットの数、注意事項などについて詳しくは、別紙「主な仕様と付属ソフトウェア」をご覧ください。

#### メモリを増設するときのご注意

- メモリの増設は注意深く行う必要があります。取り付けかたや取りはずしかたを誤ると、本機の故障の原因になります。電気的な専門知識が必要な作業ですので、販売店などに取り付けを依頼されることをおすすめします。
- ご自分でメモリの増設を行った場合には、内部コネクタの接続不備や破損、メモリの接続が不十分なことにより故障や事故を起こすことがあります。この場合の修理はすべて有償となります。
- メモリ増設の際は、本機の電源を切り、約1時間ほどおいてから作業を行ってください。電源を切ったすぐあとは、本機の内部が熱くなっており、やけどをするおそれがあります。
- メモリ増設の際は、本機内部の部品や基板などの角で 手や指をけがしないように注意深く作業してください。
- メモリ増設の際には、本機内部のケーブルに指などを 引っかけてはずさないように注意してください。
- メモリ増設の際に水などの液体や異物(ネジなどの金属物など)が本機内部に混入したままの状態で電源を入れると、発煙のおそれがあります。必ず異物を取り除いてカバーを取り付けてから電源を入れてください。
- 本機の内部基板の電子部品には、手を触れないでください。外部からの力や静電気に大変弱いものがあり、 故障の原因となります。
- 市販のメモリモジュールについてのサポートは弊社では行っておりません。ご不明の点はメモリモジュールの販売元にご相談ください。

#### (でヒント)

メモリの増設についてのご相談やご質問は、VAIOカスタマーリンク修理窓口までご連絡ください。

#### メモリを取り付けるには

#### !ご注意

- メモリモジュールの取り付けは、必ず本機および周辺機器の電源を切り、電源コードを電源コンセントから抜いた状態で行ってください。電源コードを差したままメモリモジュールを取り付けると、メモリモジュールや本機、周辺機器が破損することがあります。
- 静電気でメモリモジュールが破損しないように、メモリモジュールを取り付けるときは、次のことをお守りください。
  - 静電気の起こりやすい場所(じゅうたんの上など)では作業しないようにしてください。
- 静電気を体から逃すため、本体の金属部に触れてから作業を始めてください。 ただし、本機内部の金属部には触らないようご注意ください。
- メモリモジュールは静電気防止袋に入っています。取り付け直前まで袋から出さないでください。
- メモリモジュールを持つときは半導体やコネクタに触れないようにしてください。
- メモリモジュールには、向きがあります。メモリモジュールのエッジコネクタの切り欠き部分とスロットのコネクタ(溝の内側)部分の突起の位置を正しく合わせてください。無理に逆向きにメモリモジュールをスロットに押し込むと、メモリモジュールやスロットの破損や基板からの発煙の原因となりますので特にご注意ください。
- 1 本機と周辺機器の電源を切り、ACア ダプタおよび本機後面に接続してい るケーブルを取りはずす。
- 2 本機前面を下にして置き、本機後面 のカバーを取りはずす。

#### !ご注意

本機に傷がつかないように布などをしいてください。

3 接続しているすべての接続ケーブル を取りはずす。

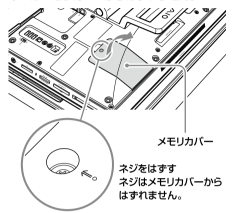
#### !ご注意

本機の電源を切って1時間ほどおいてから作業を行ってください。電源を切ったすぐあとは、本機の内部が熱くなっており、やけどをする可能性があります。本機が冷えるのを待ってから作業を行ってください。

### 4 バッテリを取りはずす(26ページ)。

### **5** メモリカバーを取りはずす。

ネジをはずして、メモリカバーを取りはずします。 ネジはメモリカバーからはずれません。



## 6 メモリモジュールを取り付ける。

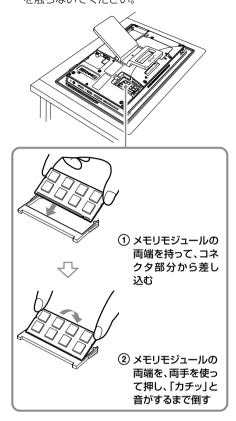
メモリモジュールにはエッジコネクタ部分の中央より右側に切り欠きがあります。

① メモリモジュールのエッジコネクタ部分を下にむけ、切り欠き部分をスロットの溝に合わせて、奥までしっかりと差し込む。

#### 【ご注意】

エッジコネクタ部分を傷つけないようにご注意ください。

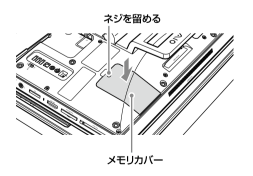
②「カチッ」と音がするまで、矢印の方向にメモリモジュールをゆっくりと倒す。 メモリモジュールの両端が固定されます。 このとき、メモリモジュールの黒いICの部分を触らないでください。



#### !ご注意

メモリを取り付ける際は、内部に異物を落とさないようにしてください。 故障の原因となります。

# 7 メモリカバーを元に戻し、ネジを留める。



### 8 本機後面のカバーを、取りはずした ときの逆の手順で取り付ける。

- ① バッテリを取り付ける(26ページ)。
- ② カバーを取り付ける(31ページ)。

### 9 手順1で取りはずしたACアダプタ と周辺機器を接続し、本機の電源を 入れる。

#### メモリ容量を確認するには

メモリモジュールを取り付けた際は、以下の手順に従ってメモリ容量を確認してください。

### 

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。 「バイオの設定 |画面が表示されます。

- 2 [システム情報]をダブルクリックする。
- 3 [システム情報]をダブルクリックする。

「システム情報」画面が表示されます。

### 4 「システムメモリ」の項目が増設後の メモリ容量になっていることを確認 する。

メモリの容量が正しければ、メモリの増設は完了しました。

メモリの容量が増えていないときは、本機の電源を切っていったんメモリモジュールを取りはすし、もう1度正しく増設の手順を繰り返してください。

#### ここを確認する。



#### メモリを取りはずすには

次の手順でメモリモジュールをはずし、スロットから ゆっくり抜き取ります。

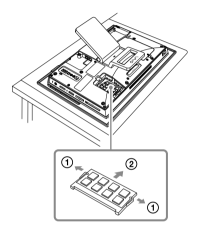
#### (!ご注意)

本機に傷がつかないように布などをしいてください。

### 「メモリを取り付けるには」の手順1 ~5を行う。

## メモリモジュールを取りはずす。

- ③ メモリモジュールを固定しているタブを、注意しながら同時に押し広げる。
- ② メモリモジュールを矢印の方向にゆっくり引き抜く。



### 3 「メモリを取り付けるには」の手順7 ~9を行う。

#### !ご注意

- メモリモジュールの取りはずしは、必ず本機および周辺機器の電源を切り、電源コードを電源コンセントから抜いた状態で行ってください。電源コードを差したままメモリモジュールを取りはずすと、メモリモジュールや本機、周辺機器が破損することがあります。
- 静電気でメモリモジュールが破損しないように、メモリモジュールを取りはずすときは、次のことをお守りください。

業しないようにしてください。

- ジュールを取りはずすときは、次のことをお守りください。 - 静電気の起こりやすい場所(じゅうたんの上など)では作
- 静電気を体から逃すため、本体の金属部に触れてから作業を始めてください。
- メモリモジュールを持つときは半導体やコネクタに触れないようにしてください。
- メモリモジュールを保管するときは、静電気防止袋または アルミホイルで覆ってください。

# バックアップについて

## バックアップとは

#### バックアップの必要性

バックアップとは、コンピュータに保存されたデータを コピーし、元のデータとは別の場所に保存することです。 本機を使用しているうちに、作成した文書ファイルやデ ジタルスチルカメラで撮った写真など様々なデータが保 存されていきますが、予想外のトラブルやコンピュータ ウイルスの感染などによって保存されたデータが壊れて しまう可能性があります。

このような場合に、大切なデータを元に戻すことができるよう、日常的にデータをバックアップすることをおすすめします。

#### バックアップの種類

データのバックアップは、「VAIO リカバリセンター」の 「Windows バックアップと復元」で行います。(75ペー ジ)

バックアップには用途に応じて以下の種類があります。

#### ●ファイルのバックアップ

本機に保存したメールや写真などファイルの種類ごと にデータをCDやDVD、外付けハードディスクなどに バックアップすることができます。

ファイルのバックアップの操作方法について詳しくは、「ファイルをバックアップするには」(75ページ)をご覧ください。

#### ●復元ポイント

新しいソフトウェアをインストールしたり、 Windowsの設定を変更したりすると、本機の調子が

悪くなる(反応が遅くなる、ソフトウェアが起動しなくなる)場合があります。

そのような作業をする前に復元ポイントを設定しておくと、本機の調子が悪くなった場合に元に戻すことができます。復元ポイントについて詳しくは、「システムの復元ポイントを作成するには」(77ページ)をご覧ください。

#### (でヒント)

CD / DVDドライブが搭載されていない機種をお使いの場合、バックアップする際に外付けハードディスクドライブやCD / DVDドライブを用意するか、またはC:ドライブのパーティションサイズを変更して新しく別のパーティションを作成する必要があります。(90ページ)

#### !ご注意

- 本機の不具合など、何らかの原因でデータが消去、破損した場合、いかなる場合においても記録内容の補修や補償についてはいたしかねますのでご了承ください。
- お買い上げ後はすぐにリカバリディスクを作成してください。
   本機に不具合が生じ、Windows上の操作でデータをバックアップできない場合に、リカバリディスクにあるバックアップツールを使ってバックアップすることができます。
   リカバリディスクの作成方法については、「リカバリディスクを作成する」(73ページ)をで覧ください。

# リカバリディスクを作成する

#### リカバリディスクについて

本機のハードディスクの内容をお買い上げ時の状態に戻すことを「リカバリ」といいます。

次のようなことが原因で本機の動作が不安定になったときにリカバリを行います。

- コンピュータウイルスに感染し、本機が起動できなく なった
- 誤ってC:ドライブを初期化してしまった リカバリには、リカバリディスクを使用する場合があり ます。リカバリディスクは本機に付属していないため、 本機をお買い上げ後、必ず作成してください。 詳しくは、「リカバリする」(83ページ)をご覧ください。

#### !ご注意

下記のような操作を行った場合に、ハードディスクのリカバリ領域の情報を書き替えてしまい、リカバリ領域からリカバリができなくなることがあります。

- パーティションを操作するソフトウェアを使用する
- お買い上げ時以外のOSをインストールする
- 「VAIO リカバリセンター」を使用しないでハードディスクを フォーマットする

このような場合は、お客様が作成したリカバリディスクによるリカバリが必要となりますが、リカバリディスクを作成していないと、リカバリディスクを購入したり、有償による修理が必要となりますので、事前にリカバリディスクを作成することをおすすめします。

#### リカバリディスクのご提供について(有償)

VAIOカスタマーリンクでは、リカバリディスクを有償に てご提供するサービスを行っています。

「マイサポーター」からお申し込みいただけます。詳しくは下記のホームページをご覧ください。

http://vcl.vaio.sony.co.jp/cdromss/rdisc.html
\*マイサポーターからお申し込みいただくにはVAIOカスタマー登録が必要です。(48ページ)

#### !ご注意

- 本機で作成したリカバリディスクは本機でのみ使用できます。 他の製品には使用できません。
- 本機で作成したリカバリディスクを使うと、暗号化していない ハードディスク上のデータを自由に操作することができます。 ハードディスクのデータを保護したい場合は、パスワードを 登録したり、ハードディスクの暗号化機能を使うなどして保 護してください。

#### リカバリディスク作成についてのご注意

- リカバリディスクの作成中は、ディスクドライブのイジェクトボタンを押さないでください。
   ディスクの作成に失敗することがあります。
- ハードディスク上の空き容量が少ない場合は、リカバ リディスクを作成できません。

### リカバリディスクを作成するには

本機を使用する準備ができたら、はじめに以下の手順に従ってリカバリディスクを作成してください。

# 

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。

#### (でヒント)

管理者権限を持つユーザーとしてログオンしていない 場合は、管理者権限のユーザー名とパスワードを要求されることがあります。

「VAIO リカバリセンター」画面が表示されます。



(実際の画面とは異なる場合があります。)

- 画面左側の「リカバリディスクの作成」をクリックし、右側に表示された画面の「開始」をクリックする。
- 3 内容をよく読んでから[次へ]をクリックする。

ディスクの種類選択の画面が表示されます。

# 4 使用するディスクを選択する。

#### !ご注意

Blu-ray DiscまたはDVD-RAMはリカバリディスク作成用のディスクとしてお使いになれませんのでご注意ください。

使用できるディスクについて詳しくは、「使用できる ディスクとご注意!(152ページ)をご覧ください。

 お使いの機種によっては、CD-RまたはCD-RWでリカ バリディスクを作成できない場合があります。その 場合はDVDをお使いください。

# 5 [次へ]をクリックする。

#### (でヒント)

外付けドライブなど複数のディスクドライブが接続されている場合は、ドライブの選択画面が表示されます。 使用するドライブを選択して[次へ]をクリックしてく ださい。

未使用ディスクの挿入を促すメッセージが表示 されます。

# 6 選択した種類のディスクをドライブ に挿入し、[OK]をクリックする。

リカバリディスクの作成が始まり、現在の作成状況が表示されます。

画面の指示に従って操作してください。

#### !ご注意

- リカバリディスクの作成状況が表示されるまで、しば らく時間がかかる場合があります。
- リカバリディスクの作成中には、ドライブのイジェクトボタンを押さないでください。

ディスクへの書き込みが完了すると、ディスクが ドライブから自動的に出てきます。

# 7 ディスク作成完了のメッセージが表示されるので、画面の指示に従って、ディスク名を油性のフェルトペンなどでディスクのレーベル面(データが記録されていない面)に書き込み、[OK]をクリックする。

はじめてリカバリディスクを作成しているときは、すべてのリカバリディスクを作成するまで手順6、7を繰り返します。

リカバリディスクの作成が完了するとメッセージが表示されます。

# **8** [完了]をクリックする。

これでリカバリディスクの作成は終了です。

# 「バックアップと復元セン ター」を使う

### 「バックアップと復元センター」について

「バックアップと復元センター」を使うと、データのバックアップやバックアップデータの復元、復元ポイントの設定をすることができます。

「バックアップと復元センター」は次の手順で起動します。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、「続行」をクリックしてください。

#### (でヒント)

管理者権限を持つユーザーとしてログオンしていない 場合は、管理者権限のユーザー名とパスワードを要求されることがあります。

「VAIO リカバリセンター |画面が表示されます。

2 画面左側の[Windows バックアップと復元]をクリックし、右側に表示された画面の[開始]をクリックする。

「バックアップと復元センター」画面が表示されます。



(Windows Vista Home Premium / Home Basic搭載モデルをお使いの場合)

### ファイルをバックアップするには

初めてファイルをバックアップする場合は、下記の手順でバックアップデータの保存先や作成するファイルの種類、スケジュールの設定などを行います。

- 「バックアップと復元センター」を起動する。
- 2 [ファイルのバックアップ]をクリックする。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行] をクリックしてください。 「ファイルのバックアップ | 画面が表示されます。

#### (でヒント)

「ファイルのバックアップ」画面が表示されない場合は、デスクトップ画面右下の通知領域に表示される[ファイル バックアップを実行中です]というメッセージをクリックしてください。

3 バックアップデータの保存先を選択し、「次へ」をクリックする。

#### (プピント)

バックアップデータの保存先は、以下の4種類から選択 します。

- 外付けハードディスクドライブ(推奨)
- CDまたはDVD
- C:ドライブ以外のドライブ\*
- ネットワーク上
- \* 本機はお買い上げ時の設定では、1つのパーティション(C:ドライブ)のみになっています。C:ドライブのパーティションサイズを変更して新しく別のパーティションを作成してください。(90ページ)ただし、万一ハードディスクが故障した場合ドライブのデータは失われるので注意してください。
- 4 バックアップしたいファイルの種類 にチェックをつけ、「次へ」をクリックする。

# 5 [設定を保存しバックアップを開始] をクリックする。

バックアップが開始されます。

#### (でヒント)

スケジュールを設定すると設定した日時で自動的に ファイルをバックアップすることができます。必要に応 じてスケジュールを設定してください。

スケジュールを設定しない場合は、表示された状態のまま[設定を保存しバックアップを開始]をクリックし、次の手順に進んでください。

- 6 「バックアップと復元センター」画面で「ファイルのバックアップ」の下にある「設定の変更」をクリックする。
- 7 「自動バックアップは現在有効に なっています。」の右側にある[無効 にする]をクリックする。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、「続行」をクリックしてください。

これで自動バックアップの機能が無効になります。バックアップの保存先と作成するファイルの種類の設定はそのまま保持されています。

以降、「バックアップと復元センター」画面で[ファイルの バックアップ]をクリックするだけでバックアップする ことができます。

#### !ご注意

- 本機に搭載されている一部のソフトウェアで管理している曲や画像・情報などのデータは、「バックアップと復元センター」ではバックアップできない場合があります。ソフトウェアに専用のバックアップツールが用意されている場合は、ヘルプを参照してで使用ください。
- 「Windows Media Center」ソフトウェアで録画したアナログ 放送の番組は、「バックアップと復元センター」ではバック アップできません。手動でバックアップしてください。(アナログテレビチューナー搭載モデル)
- 「TV Enhance」ソフトウェアで録画したデジタル放送の番組は、「バックアップと復元センター」ではバックアップできません。
- データを暗号化している場合は、解除してからバックアップ してください。

### バックアップからデータを復元するには

- **1** 「バックアップと復元センター」を起 動する。
- **2** [ファイルの復元]をクリックする。
- 3 [最新バックアップにあるファイル] または[古いバックアップにあるファ イル]を選択し、「次へ]をクリックする。

[古いバックアップにあるファイル]を選択した場合は、表示された画面の「日付と時刻」欄から復元したいバックアップファイルの日付を選択して、「次へ」をクリックしてください。

4 復元するバックアップデータを選択し、「次へ」をクリックする。

一覧にデータが表示されていない場合は、[ファイルの追加] や[フォルダの追加]をクリックして表示された画面からバックアップデータを選択し、[追加]をクリックしてください。

- 5 復元するバックアップデータの保存 先を選択し、[復元の開始]をクリックする。
- 6 「ファイルは正常に復元されました。」と表示されたら、[完了]をクリックする。

# システムの復元ポイントを作成するには

#### システムの復元とは

新しいソフトウェアをインストールしたり、Windows の設定を変更したりすると、本機の調子が悪くなる(反応が遅くなる、ソフトウェアが起動しなくなる)場合があります。

そのような作業をする前に復元ポイントを設定しておく と、本機の調子が悪くなった場合に元に戻すことができ ます。

#### (でヒント)

復元ポイントは自動的に作成されますが、手動で作成することも できます。

ソフトウェアやドライバをインストールするときは、念のためインストールする前に手動で復元ポイントを作成することをおすすめします。

### システムの復元ポイントを手動で作成する

「バックアップと復元センター」を起動する。



(Windows Vista Home Premium / Home Basic搭載モデルをお使いの場合)

画面左側の「タスク」から[復元ポイントの作成または設定の変更]をクリックする。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。 「システムのプロパティ」画面が表示されます。

# 3 [システムの保護]タブをクリックする。



4 「自動復元ポイント」で復元ポイントを作成したいドライブのチェックボックスにチェックを付け、「作成」をクリックする。

復元ポイントの作成画面が表示されます。



- 5 復元ポイントを識別するための説明 を入力し、[作成]をクリックする。
- 6 「復元ポイントは正常に作成されました。」と表示されたら、[OK]をクリックする。

「自動復元ポイント」の「最新の復元ポイント」の 日時が更新されます。

### システムの復元ポイントから復元するには

#### !ご注意

「SonicStage」ソフトウェアを使用している場合、大切な曲データの消失を防ぐために、システムの復元をする前にあらかじめ「SonicStage バックアップツール」を使って曲データをバックアップしてください。

システムの復元をすると、曲のデータベースの管理情報に不整合が生じ、それまでに録音あるいは取り込んだ曲データのすべてが再生できなくなる場合があります。

システムの復元をしたあとに「SonicStage バックアップツール」で曲データを復元することで、保存した曲データが再生できるようになります。

「SonicStage バックアップツール」の使いかたについて詳しくは、「SonicStage」ソフトウェアのヘルプをご覧ください。

#### ■ Windowsが起動する場合は

# 「バックアップと復元センター」を起動する。



(Windows Vista Home Premium / Home Basic搭載モデルをお使いの場合)

# 2 画面左側の「タスク」から「システム の復元を使ってWindows を修復」 をクリックする。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。 「システムの復元|画面が表示されます。



# 3 [次へ]をクリックする。

# 4 復元させたい日時の復元ポイントを 選択して、[次へ]をクリックする。

復元するディスクの確認画面が表示されます。



# 5 内容をよく確認して[次へ]をクリックする。

復元ポイントの確認画面が表示されます。



- 6 内容をよく確認して[完了]をクリックする。
- 7 確認画面が表示されるので、[はい] をクリックする。

システムの復元が行われ、本機が再起動します。

8 完了画面が表示されるので、[閉じる]をクリックする。

### ■ Windowsが起動しない場合は

# 1 本機の電源が入っている状態で、ドライブにリカバリディスクを入れて電源を切り、再び電源を入れる。

「システム回復オプション」画面が表示されます。

#### (でヒント)

以下の手順でも行えます。

- ① 本機の電源を入れる。
- ② VAIOのロゴマークが表示されたらF8キーを 押す。
- ③「詳細ブートオプション」画面が表示されるので、一番上の「コンピュータの修復」が選択されていることを確認して、Enterキーを押す。

# 2 キーボード レイアウトを選択し、 「次へ」をクリックする。

#### (でヒント)

F8キーから起動した場合は、管理者権限のユーザー名と パスワードを入力し、手順4へ進んでください。

# 3 オペレーティング システムを選択し、「次へ」をクリックする。

回復ツールの選択画面が表示されます。

#### (でヒント)

ファイルのバックアップを使ってバックアップをした 後に変更されたファイルについては、VAIO データレス キューツールを使ってバックアップしてください。(87 ページ)

# 4 [システムの復元]をクリックする。

「システムの復元」画面が表示されます。 以降、「Windowsが起動する場合は」の手順3~8 に従って操作してください。

#### ソフトウェアやドライバを復元するには

本機にプリインストールされているソフトウェアやドライバが正常に動かなくなった場合に、正常な状態に戻すことができます。

#### !ご注意

- ソフトウェアやドライバによっては、復元できないものもあります。
- お使いの環境によっては「ソフトウェアの再インストール」を 行っても、正常に動作しない場合があります。また、再インストールする前に作成したデータが削除されてしまう可能性が あります。
- 復元する前にプログラムの削除を行ってください。正常に復 元できない場合があります。

# 

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。

#### (デヒント)

管理者権限を持つユーザーとしてログオンしていない 場合は、管理者権限のユーザー名とパスワードを要求さ れることがあります。

#### 「VAIO リカバリセンター |画面が表示されます。



2 画面左側の[ソフトウェアの再インストール]をクリックし、右側に表示された画面の[開始]をクリックする。



5 復元したいソフトウェアまたはドライバのチェックボックスをクリックしてチェックし、「次へ」をクリックする。

以降、画面の指示に従って操作してください。

 「Windows バックアップと復元」や 「VAIO ハードウェア診断ツール」を すでに実行済みの場合は、「スキップ」を選択し、「次へ」をクリックする。



4 内容をよく読み、[次へ]をクリック する。



# リカバリ(再セットアップ)

本機の動作が不安定になったり、反応が遅くなったりした場合は、以下のような原因が考えられます。

- コンピュータウイルスに感染した
- Windowsの設定を変更した
- 本機で動作の保証がされていないソフトウェアやドライバをインストールした このような場合には、次の流れに従って本機の復旧を試みてください。

# 本機の調子が悪くなったときは

#### Windowsが起動する場合

Windowsが起動しない場合は「Windowsが起動しない場合」をご覧ください。(82ページ)

#### 手順1

リカバリディスクを作成していない場合は、作成する。(73ページ)



#### 手順2

必要なファイルのバックアップをとる。(75ページ)



#### 手順3

#### 以下のいずれかを実行してみる。

- システムの復元をする。(78ページ)本機の調子が悪くなる前の最新の復元ポイントを使って、システムの復元をしてください。
- ソフトウェアやドライバをインストール後に本機の調子が悪くなった場合は、インストールした ソフトウェアやドライバをアンインストールする。
- 本機にプリインストールされているソフトウェアやドライバが正常に働かなくなった場合は、それらを再インストールする。(79ページ)



#### 手順4

それでも本機の調子が悪い場合は、リカバリする。(84ページ)

#### !ご注意

リカバリすると、ハードディスク上にあったファイルはすべて消えてしまいますのでご注意ください。

### Windowsが起動しない場合

Windowsが起動しないときは、次の流れに従って操作します。

#### 手順1

システムの復元をする。(78ページ)

本機の調子が悪くなる前の最新の復元ポイントを使ってシステムの復元をしてください。

それでもWindowsが起動しない場合は、さらに次の流れに従ってリカバリする必要があります。



#### 手順2

データをバックアップしていなかった場合は、VAIO データレスキューツールで必要なファイルをバックアップする。(87ページ)

本機の調子が悪くなる前にファイルのバックアップを使ってバックアップをしていて、その後に変更または作成されたファイルで必要なファイルがある場合は、VAIO データレスキューツールでバックアップしてください。



#### 手順3

「VAIO ハードウェア診断ツール」でハードウェアを検査する。

「VAIO ハードウェア診断ツール」は、リカバリを行う前にハードウェア(CPU、メモリ、ハードディスクドライブ)の検査を行い、交換が必要かどうかを確認するソフトウェアです。 詳しくは「VAIO ハードウェア診断ツール」をご覧ください。



#### 手順4

リカバリする。(86ページ)

# リカバリする

### リカバリとは

本機のハードディスクの内容をお買い上げ時の状態に戻すことを「リカバリ」といいます。次のようなことが原因で本機の動作が不安定になったときにリカバリを行います。

- コンピュータウイルスに感染し、本機が起動できなくなった
- 誤ってC:ドライブを初期化してしまった\*

本機は、リカバリディスクを使用しなくても、ハードディスクのリカバリ領域からリカバリすることができます。

\* C:ドライブを初期化してしまった場合は、リカバリディスクを使用してリカバリしてください。

#### リカバリ領域とは

リカバリ領域とは、リカバリを行うために必要なデータがおさめられているハードディスク内の領域のことです。 通常のご使用ではリカバリ領域のデータが失われることはありません。しかし、ハードディスクの領域を操作するような特殊な市販のソフトウェアをご使用になり、リカバリ領域のパーティション情報を変更されますと、ハードディスクのリカバリ領域からリカバリできなくなる場合があります。

#### !ご注意

- リカバリで復元できるのは、本機に標準で付属されているソフトウェアのみです(一部のソフトウェアを除く)。ご自分でインストールしたソフトウェアや作成したデータを復元することはできません。また、Windowsだけを復元することもできません。 付属ソフトウェアの一部においては、アプリケーション単独でアンインストールやインストールが行えるものもあります。 ただし、このような操作を行った場合の動作確認は行っておりません。
- パーティションを操作する一部のプログラムをインストールすると、ハードディスクのリカバリ領域を使ってリカバリしたり、リカバリディスクの作成が行えなくなることがあります。

そのような場合に備えて、本機を使用する準備ができたらすぐにリカバリディスクを作成してください。(73ページ)

#### リカバリ前に確認してください

- 本機をリカバリした場合、それ以前にハードディスク上にあったファイルはすべて消えてしまいます。リカバリする前に、大切なデータは必ずバックアップをとってください。
- 電源以外のすべての周辺機器をはずしてから、作業を行ってください。リカバリに外付けドライブが必要な場合は、 ドライブを接続してください。

周辺機器は、リカバリが終わったあとに再び接続してください。

- ご自分で変更された設定は、リカバリ後はすべてお買い上げ時の設定に戻ります。リカバリ後に、もう一度設定し直 してください。
- リカバリする際は、必ず最後までリカバリを行ってください。リカバリが完了していない状態で本機を使用した場合、 本機の動作が不安定になる場合があります。
- パスワードを登録している場合、パスワードを忘れるとリカバリができなくなります。 パスワードは必ずメモを取るなどして、忘れないようにしてください。

万一パスワードを忘れてしまったときは、修理(有償)が必要となります。VAIOカスタマーリンクにご連絡ください。

#### Windowsからリカバリするには

Windowsからリカバリするには、以下の手順で操作します。

Windowsが起動しない場合には「Windowsが起動しない状態でリカバリするには」(86ページ)をご覧ください。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、「続行」をクリックしてください。

#### (でヒント)

管理者権限を持つユーザーとしてログオンしていない 場合は、管理者権限のユーザー名とパスワードを要求されることがあります。

「VAIO リカバリセンター」画面が表示されます。



(実際の画面とは異なる場合があります。)

# 2 画面左側の[C ドライブのリカバリ] をクリックし、右側に表示された画面の[開始]をクリックする。



#### (でヒント)

- C:ドライブ以外にご自分で新しくドライブを作成している場合など、C:ドライブ以外に保存されているデータは残ります。(90ページ)
- [お買い上げ時の状態にリカバリ]を選択すると、 Windowsがインストールされているハードディスク のデータをすべて消去し、本機のハードディスクをお 買い上げ時の状態に戻します。リカバリ領域を復元 したい場合や、パーティションの構成を元に戻したい 場合に選択してください。

# 3 「Windows バックアップと復元」や「VAIO ハードウェア診断ツール」などをすでに実行済みの場合は、「スキップ」を選択し、「次へ」をクリックする。

警告画面が表示されます。

#### (でヒント)

[お買い上げ時の状態にリカバリ]を選択した場合は、事前にリカバリディスクを作成しておく必要があります。 リカバリディスクを作成していない場合は、画面の指示 に従って作成してください。

すでに作成済みの場合は、[スキップ]を選択し、[次へ] をクリックしてください。

4 内容をよく読んでから、「同意します」のチェックボックスをクリックしてチェックし、「開始」をクリックする。

確認画面が表示されます。

# **5** [はい]をクリックする。

「Windowsのリカバリ中」画面が表示され、リカバリ作業が自動的に開始されます。

#### (デヒント)

- リカバリ作業には、お使いの機種によっては数時間かかることがあります。
- Windowsが起動しない状態でリカバリしている場合は、しばらくするとディスクがドライブから自動的に出てきます。

画面の指示に従って、ディスクの取り出しや入れ替え を行ってください。

# 6 「完了をクリックしてプログラムを 終了してください」と表示されたら [完了]をクリックする。

本機が数回再起動した後、「Windowsのセット アップ | 画面が表示されます。

#### !ご注意

「Windowsのセットアップ」画面が表示されるまでにしばらく時間がかかります。そのままお待ちください。途中で電源を切るなどの操作を行うと、本機の故障の原因となります。

# 7 「本機をセットアップする」内 「Windowsを準備する」(37ページ) の手順に従って、Windowsのセットアップを行う。

これでリカバリが完了しました。

Office Personal 2007、Office Personal 2007 with PowerPoint 2007またはOffice Professional 2007 プリインストールモデルをお使いの場合は引き続き、次の手順を行ってください。

#### !ご注意

Windowsのセットアップで作成したユーザーアカウントでログオンしていることを確認してください。

- ① Office Personal 2007 CDまたはOffice Professional 2007 CDをドライブに入れる。
- ② 表示される「自動再生」の画面で[SETUP.EXE の実行]をクリックする。
  - 「ユーザー アカウント制御」画面が表示された 場合は、「続行」をクリックしてください。
- ③ 画面の指示に従って進み、「インストールの種類を選択してください」画面が表示されたら、 [ユーザー設定]をクリックする。 「Microsoft Office プログラムの実行方法を設定してください」画面が表示されます。
- Microsoft Office」の左側にあるアイコンを クリックし、表示されたメニューから「マイ コ ンピュータからすべて実行]をクリックする。
- ⑤ [今すぐインストール]をクリックする。 インストールが開始されます。
- ⑥ インストールが完了したら、[閉じる]をク リックする。

#### (でヒント)

Office Personal 2007 with PowerPoint 2007プリインストールモデルをお使いの場合は、Office Personal 2007のインストール完了後ドライブからディスクを取り出し、インストール開始画面の[OK]をクリックしてください。

引き続き、Office PowerPoint 2007 CDをドライブに入れ、上記の手順②から⑥と同じ手順でインストールしてください。

- (スタート)ボタンー[コンピュータ]をクリックして表示された画面で、[ローカルディスク(C:)] [Program Files] [Office12] [Hotfix]をダブルクリックする。
- (®) [office-kb938574-fullfile-x86-ja-jp(.exe)]を ダブルクリックする。 アップデートが開始されます。
- ⑦ アップデートが完了したら、[はい]をクリックし、本機を再起動する。

リカバリが完了したら、バックアップデータの復元をし てください。

バックアップデータの復元方法について詳しくは、「バックアップからデータを復元するには」(76ページ)をご覧ください。

# Windowsが起動しない状態でリカバリ するには

Windowsが完全に起動しないときは、以下の手順に 従って本機をリカバリします。

1 本機の電源が入っている状態で、ドライブにリカバリディスクを入れて電源を切り、再び電源を入れる。

「システム回復オプション|画面が表示されます。

#### (でヒント)

リカバリディスクを作成していない場合は、以下の手順 で行ってください。

- ① 本機の電源を入れる。
- ② VAIOのロゴマークが表示されたらF10キーを 押す。

「Edit Boot Options」画面が表示された場合は、Enterキーを押してください。

- ③ 手順5に進む。
- 2 キーボード レイアウトを選択し、 [次へ]をクリックする。
- 3 オペレーティングシステムを選択し、「次へ」をクリックする。

回復ツールの選択画面が表示されます。

**4** [VAIO リカバリセンター]をクリックする。

「VAIO リカバリセンター」画面が表示されます。

# 5 画面左側の[C ドライブのリカバリ] をクリックし、右側に表示された画 面の[開始]をクリックする。

以降、表示された画面の指示に従って操作してく ださい。

#### (でヒント)

- バックアップしたいデータがある場合は、[VAIO データレスキューツール]をクリックし、バックアップしてください。(87ページ)
- [VAIO ハードウェア診断ツール]をクリックすると、 リカバリを行う前にハードウェア(CPU、メモリ、ハードディスクドライブ)の検査を行うことができます。 詳しくは、「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。 ([ソフトウェアの使いかた]ー[ソフト紹介/問い合わせ先]ー[付属ソフトウェアのご紹介と問い合わせ先]ー[VAIO ハードウェア診断ツール]をクリックする。)

リカバリが完了したら、バックアップデータの復元をしてください。

VAIO データレスキューツールでバックアップしたファイルの復元について詳しくは、「VAIO データレスキューツールを使ってバックアップする」の復元方法をご覧ください。(88ページ)

# VAIO データレスキュー ツールを使ってバックアッ プする

### VAIO データレスキューツールとは

VAIO データレスキューツールは、Windowsが起動しなくなった場合にも、データのバックアップができるツールです。

データのレスキュー方法には以下の2種類があります。

- かんたんデータレスキュー ハードディスク上のレスキュー可能なデータをすべて レスキューし、外付けハードディスクに保存します。
- カスタムデータレスキュー 指定したファイルのみをレスキューし、ハードディス クやリムーバブルメディア、CD / DVDなどのディス クに保存します。

#### VAIO データレスキューツール使用時のご注意

- レスキューデータの保管・管理には十分注意してください。
- VAIO データレスキューツールは、ハードディスク上のすべてのデータのバックアップを保障するものではありません。データの損失について弊社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ハードディスクの暗号化機能を使用している場合は、 暗号化機能を解除して使用してください。
- VAIO データレスキューツールを使用する場合は、必ず電源に接続して使用してください。

### レスキュー(バックアップ)するには

#### !ご注意

- 外付けハードディスクドライブやCD / DVDドライブでデータをレスキューする場合は、VAIO データレスキューツールを 起動する前にドライブを接続してください。
- レスキューデータをCDやDVDに保存する場合は、あらかじめ フォーマットされているディスクを使用してください。
- 1 本機の電源が入っている状態で、ドライブにリカバリディスクを入れて電源を切り、再び電源を入れる。

「システム回復オプション」画面が表示されます。

#### (でヒント)

以下の手順でも行えます。

- ① 本機の電源を入れる。
- ② VAIOのロゴマークが表示されたらF10キーを 押す。

「Edit Boot Options」画面が表示された場合は、Enterキーを押してください。

- ③ 手順5に進む。
- 2 キーボード レイアウトを選択し、 [次へ]をクリックする。
- 3 オペレーティング システムを選択し、「次へ」をクリックする。

回復ツールの選択画面が表示されます。

4 [VAIO リカバリセンター]をクリックする。

「VAIO リカバリセンター」画面が表示されます。

# 5 画面左側の[VAIO データレス キューツール]をクリックし、右側に 表示された画面の[開始]をクリック する。

以降、表示される画面の指示に従って操作してください。

#### (でヒント)

レスキュー方法で、[カスタムデータレスキュー]を選択した場合、 データの保存先として外付けハードディスクを選択することを おすすめします。

#### !ご注意

- VAIO データレスキューツールを使用中に64時間が経過すると、自動的に書き込みが中断され、本機が再起動します。 中断された作業を再開するには、再起動後再び上記の手順2から5の操作を行い、「中断した作業を再開する」チェックボックスにチェックを付けて、「次へ」をクリックしてください。
- 外付けハードディスクドライブやCD / DVDドライブは、データのレスキューが完了するまで取りはずさないでください。
- "メモリースティック"やSDメモリーカード、フラッシュメモリなどのメディアにデータを保存する場合、ドライバの読み込みが必要になります。ドライバはリカバリディスクの「VAIO」フォルダに保存されています。データの保存先の選択画面で[ドライバのインストール]をクリックし、ドライバの読み込みを行ってください。
- データをレスキューした場合、選択されたデータの保存先に よって、ファイルが分割されたりリネームされている場合が あるので、VAIO データレスキューツールを使ってバックアップしたデータは、VAIO データリストアツールを使って復元してください。
- VAIO データレスキューツールでは、データの保存先として DVD-R DLはお使いになれません。
- 外付けハードディスクドライブやCD / DVDドライブはUSB またはi.LINK接続のものをお使いください。

#### 復元するには

レスキューデータを復元するにはVAIO データリストア ツールを使います。

VAIO データリストアツールとレスキューデータの復元 方法について詳しくは、VAIO データリストアツールの ヘルプをご覧ください。

# 

「ユーザーアカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。

「VAIO データリストアツール」画面が表示されます。



# 2 内容を確認したら、「次へ」をクリックする。

レスキューデータの検索画面が表示されます。

# 3 レスキューデータの検索先を選択し、 [次へ]をクリックする。

レスキューデータが検索されます。

# 4 表示された一覧から復元するデータ を選択し、「次へ」をクリックする。

#### (でヒント)

[内容の確認] をクリックすると、選択しているデータに含まれるフォルダやファイルの一覧を確認することができます。

5 復元先のフォルダを確認し、[次へ] をクリックする。

「復元方法の選択」画面が表示されます。

6 復元方法を選択して[次へ]をクリックする。

復元方法には以下の2種類があります。

- おまかせリストア メールデータや文書データなど、データの種類 を選択して、まとめて復元します。
- ファイルを指定してリストア ファイルを個別に指定して復元します。
- 7 手順に従って進み、[開始]をクリックする。

復元作業が開始されます。 作業が完了すると、完了画面が表示されます。

8 続けて別のレスキューデータの復元 をするには[最初の画面に戻る]を、 復元を終了するには[終了]をクリッ クする。

#### !ご注意

「SonicStage」ソフトウェアで取り込んだ音楽ファイルや、ワンセグデータ、デジタル放送のデータなど、著作権保護されているデータを復元するには、そのデータを取り込んだときに使用したソフトウェアの専用バックアップツールをお使いください。専用バックアップツールをお使いにならない場合は、著作権保護されているデータの動作保障はいたしません。

#### (ごヒント)

復元したデータは、必要に応じて復元先フォルダから移動してお 使いください。

# Windows メールをバックアップする/ 復元するには

ここではVAIO データレスキューツールの使用例として、 Windows メールのメールデータのバックアップと復元 方法を紹介します。

Windows メールのメールデータをバックアップ する

- YAIO データレスキューツールを起動させる。(87ページ)
- 2 画面の指示に従って、「レスキュー データの選択」画面まで進む。

(デヒント)

データレスキュー方法は、「カスタムデータレスキュー」 を選んでください。

- 3 [Users] [VAIO(ユーザー名)] [AppData] [Local] [Microsoft] [Windows Mail]をクリックし、[Local Folders] チェックボックスをクリックしてチェックする。
- **⚠** [次へ]をクリックする。

以降、画面の指示に従ってバックアップしてくだ さい。

# 1 ⊕(スタート)ボタンー[すべてのプログラム] – [Windows メール]をクリックする。

Windows メールが起動します。 メールアカウントの設定をしていない場合は、設 定してください。

2 [ファイル]ー[インポート]ー[メッセージ]をクリックする。

「プログラムの選択 |画面が表示されます。

3 「インポート元の電子メールの形式 を選択してください」から、 [Microsoft Windows メール 7]を 選択し、「次へ」をクリックする。

「メッセージの場所」画面が表示されます。

4 [参照]をクリックして表示された画面で、電子メールのデータが保存されているフォルダを選択して[フォルダの選択]をクリックし、[次へ]をクリックする。

「フォルダの選択」画面が表示されます。

#### でヒント

VAIO データレスキューツールでメールデータをバック アップしていた場合は、[参照]をクリックして[Local Folders]を選択してください。

5 [すべてのフォルダ]を選んでクリックし、[次へ]をクリックする。

「インポートの完了」画面が表示されます。

6 [完了]をクリックする。

「Windows メール」画面の左側に「インポートされたフォルダ」が作成されるので、フォルダ内のメールを元の状態に振り分けてください。

# パーティションサイズの変更

### パーティションサイズの変更について

パーティションとはハードディスクの領域を分割することです。分割することで、1台のハードディスクが複数台のハードディスクと同じように使えるため、ファイルや、ソフトウェアの格納場所を分けるといったような使い分けができます。

本機はお買い上げ時の設定では、1つのパーティション (C:ドライブ)のみになっています。別のパーティション (D:ドライブなど)にデータを保存したい場合は、パーティションサイズを変更して新しく別のパーティションを作成してください。

### パーティションを作成する

パーティションの作成方法には、以下の2種類があります。

- Windows上の操作で作成する
- リカバリディスクを使って作成する

#### !ご注意

- リカバリディスクを使ってパーティションの作成を行うには、 本機をリカバリする必要があります。
  - リカバリすると、ハードディスク上にあったファイルはすべ て消えてしまいますのでご注意ください。
- C:ドライブのパーティションサイズを変更して小さくすると、 ドライブの空き容量が足りず、リカバリディスクの作成やリカバリなどの操作が正常に行われない場合があります。

■ Windows上の操作で作成する

↑ (スタート)ボタンー[コントロールパネル]ー[システムとメンテナンス]ー[管理ツール]の[ハードディスクパーティションの作成とフォーマット]をクリックする。

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。 「ディスクの管理」画面が表示されます。



2 C:ドライブを右クリックして、[ボ リュームの圧縮]をクリックする。

「C: の圧縮:」画面が表示されます。



3 圧縮する領域のサイズを設定して、 「圧縮」をクリックする。

「ディスクの管理」画面で、「ディスク」に「未割り当て」が追加されます。

#### (でヒント)

本機をある程度の期間で使用の場合は、ハードディスク上のデータが分散しているため「未割り当て」の空き領域が小さくなります。その際は、デフラグすることをおすすめします。((アクセサリ)ー[システムツール]ー[ディスクデフラグツール]をクリックする。)

4 「未割り当て」を右クリックし、「新しいシンプルボリューム」をクリックする。



「新しいシンプル ボリューム ウィザード」画面が 表示されます。

5 画面に従ってサイズやドライブ名の 設定を行い、ウィザードを完了させる。

ウィザードを完了させるとフォーマットが始まり、新しくパーティションが作成されます。

- □ リカバリディスクを使って作成する
- 本機の電源が入っている状態で、ドライブにリカバリディスクを入れて電源を切り、再び電源を入れる。

「システム回復オプション」画面が表示されます。

- 2 キーボード レイアウトを選択し、 [次へ]をクリックする。
- 3 オペレーティング システムを選択し、「次へ」をクリックする。

回復ツールの選択画面が表示されます。

4 [VAIO リカバリセンター]をクリックする。

「VAIO リカバリセンター」画面が表示されます。

5 画面左側の[お買い上げ時の状態に リカバリ]をクリックし、右側に表示 された画面の[開始]をクリックする。

# 6 [スキップ]を選んでクリックし、[次へ]をクリックする。

表示された画面の指示に従い、パーティションの分割設定画面が表示されるまで進んでください。

#### (CE)ト

「お買い上げ時のパーティション設定にしますか?」と 聞かれた場合は、[パーティション設定を変更]を選んで ください。

- 7 ドロップダウンリストから、[数値入力(C ドライブとD ドライブに分割する)]を選択する。
- 8 C:ドライブのサイズを設定して、[次へ]を選択する。

以降、表示された画面の指示に従って操作してく ださい。

# ハードディスクのデータを 完全に消去する

本機ではVAIO データ消去ツールを使ってハードディスクのデータを完全に消去することができます。

#### !ご注意

- VAIO データ消去ツールはハードディスク上のすべてのデータを消去します。本機を廃棄あるいは第三者に譲渡する場合のみお使いください。
- VAIO データ消去ツールを使うには、リカバリディスクの作成 が必要です。
  - リカバリディスクを作成していない場合は、リカバリディスクを作成してください。(73ページ)
- VAIO データ消去ツールを使用中に71時間が経過すると自動的にコンピュータが再起動します。データの消去中に71時間が経過した場合は、自動的に作業が中断され本機が再起動します。本機が再起動したあとに、再びツールを起動すれば中断されたところから作業が再開できます。
- VAIO データ消去ツールを使用する場合は、必ず電源に接続して使用してください。

# **1** 必要なファイルをバックアップする。

#### (でヒント)

- Windowsが起動する場合は、ファイルのバックアップを使ってバックアップしてください。(75ページ)
- Windowsが起動しない場合は、リカバリディスクからVAIO データレスキューツールを起動してバックアップを行い(87ページ)、バックアップ完了後に[終了]をクリックして本機が再起動したら、手順3へ進んでください。
- 2 本機の電源が入っている状態で、ドライブにリカバリディスクを入れて電源を切り、再び電源を入れる。

「システム回復オプション」画面が表示されます。

- 3 キーボード レイアウトを選択し、 [次へ]をクリックする。
- 4 オペレーティング システムを選択し、「次へ」をクリックする。

回復ツールの選択画面が表示されます。

5 [VAIO リカバリセンター]をクリックする。

「VAIO リカバリセンター」画面が表示されます。

6 画面左側の[VAIO データ消去ツール]をクリックし、右側に表示された画面の[開始]をクリックする。

VAIOデータ消去ツールの説明画面が表示されます。

- 7 内容をよく読んでから、[次へ]をクリックする。
- 8 制限事項や準備の説明内容をよく読んだら、[次へ]をクリックする。
- 9 内蔵ハードディスク一覧からデータ 消去するハードディスクにチェック をつけ、「次へ」をクリックする。
- **10** データの消去方式を選択し、[次へ] をクリックする。
- 11 データ消去するハードディスクを確認し[はい、一覧に表示されている内蔵ハードディスクのデータを消去します。]のチェックボックスをクリックしてチェックし、[次へ]をクリックする。
- 12 再度、[はい、一覧に表示されている 内蔵ハードディスクのデータを消去 します。]のチェックボックスをク リックしてチェックし、[消去開始] をクリックする。

ハードディスクのデータの消去が開始されます。

13 消去終了の確認画面が表示されたら、 [OK]をクリックする。

本機の電源が切れます。

# 困ったときはどうすれば

本機操作中に困ったときや、トラブルが発生したときは、あわてずに次のいずれかの方法で解決方法をご確認ください。また、メッセージなどが表示されている場合は、お問い合わせ時のために、書き留めておいてください。

# 取扱説明書(本書)で調べる

# 「よくあるトラブルと解決方法」をご覧ください。(96ページ)

パソコンが動作しないときは、まず取扱説明書(本書)を で覧ください。

パソコンが動作するときは、「バイオ電子マニュアル」からも調べられます。

#### ハードウェアの簡易診断について

ハードウェアを簡単にチェックするためのソフトウェアとして、ハードウェア診断ツールがインストールされています。起動するには、

②(スタート)ボタンー[すべてのプログラム] – [VAIO リカバリセンター] – [VAIO リカバリセンター] – [VAIO ハードウェア診断ツール]をクリックしてください。

# **一**電子マニュアルを調べる

# 「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。(112ページ)

#### (見るには)

⑥ (スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[バイオ電子マニュアル]をクリックしてください。



# 「Windowsのヘルプとサポート」を ご覧ください。(113ページ)

「Windows ヘルプとサポートを見る」(113ページ)をご覧ください。

各ソフトウェアのヘルプをご覧ください。(113ページ)

# サポートホームページで調べる

「サポートホームページで調べる」を ご覧ください。(114ページ)

# http://vcl.vaio.sonv.co.jp/

インターネットに接続できるときは、「VAIOカスタマー リンクホームページーで、トラブルの解決方法や疑問の解 消に役立つ最新の情報を調べられます。



# 電話で問い合わせる

1~3の方法でも問題が解決しない場 合は、電話でお問い合わせください。 (118ページ)

□ バイオの使いかたに関するお問い合わせ

VAIOカスタマーリンク (0120) 60-3399(フリーダイヤル)

※携帯電話、PHS、一部のIP電話、海外などからのご利用は、 (0466) 30-3000(通話料お客様負担)

受付時間 平日:9時~18時

土曜、日曜、祝日:9時~17時

(365日年中無休)

年末年始は土曜、日曜、祝日の受付時間と

なる場合があります。

フリーダイヤルのご利用には、VAIOカスタマー登録が必 要となります。

ご登録していいただくと、「VAIOコールバック予約サー ビス | (119ページ)が24時間ご利用いただけます。 詳しくは、「電話で問い合わせる」(118ページ)をご覧く ださい。

# ┙ ソフトウェアに関するお問い合わせ

本機に付属のソフトウェアの場合、「付属ソフトウェアの お問い合わせ先」(129ページ)をご覧のうえ、各ソフト ウェアのお問い合わせ先に問い合わせてください。 本機に付属していないソフトウェアの場合、それぞれの ソフトウェアメーカーにお問い合わせください。

# ぱく あるトラブルと解決方法

# O&A一覧

この説明書に掲載されているO&Aは以下になります。

### □ 電源/起動(99ページ)

- 電源が入らない(本機の電源ランプが点灯しないとき)
- 電源を入れると、本機の電源ランプは点灯するが、画面に何も表示されない
- 電源が入らない、または電源ボタンが効かない(←□(バッテリ)ランプがすばやく点滅している)
- 電源が切れない
- 電源が勝手に切れた
- ●「このリチャージャブルバッテリーパックは使用できないか、正しく装着されていない可能性があります。」というメッセージが表示され、休止状態に移行してしまう
- 電源を入れるとメッセージが表示され、Windowsが起動できない
- ドライバをインストール、バージョンアップしたらWindowsが起動しなくなった
- スリープモードに移行できない
- バッテリランプの表示について知りたい

### □ パスワード(102ページ)

- Windowsのユーザーアカウントのパスワードを忘れてしまった
- パワーオン・パスワード(BIOSセットアップ画面で設定した起動時のパスワード)を忘れてしまった
- Windowsパスワードを変更したい

# □ 画面/ディスプレイ(103ページ)

- 画面に何も表示されない
- 画面の色がきれいに表示されない
- 画面が固まって動かない
- 画面が暗い
- 画像が乱れる
- 画面に輝点・滅点(黒点)がある

# □ 文字入力/キーボード(104ページ)

- 文字の入力方法がわからない
- キーボードを押したとおりに文字が入力できない
- Caps Lock、Num Lkなどのキーが有効になっているかどうか知りたい

# □ タッチパッド(105ページ)

- タッチパッドが使えない
- タッチパッドを無効にしたい
- タッチパッドをなぞっただけで、ウィンドウが閉じてしまう
- タッチパッドをなぞっただけで、Webブラウザなどを使用中に別のページに移動してしまう
- タッチパッドを動かしてもポインタが動かない
- 画面上のすべてのものが動かない

# □ ハードディスク(107ページ)

- 誤ってハードディスクを初期化してしまった
- ハードディスクの内容を誤って消してしまった
- ハードディスクの空き容量を知りたい
- ハードディスクから異音がする
- リカバリ領域の容量を知りたい

# □ CD / DVDドライブ(108ページ)

● CD / DVD メディアの読み込み・再生ができない、ドライブがメディアを認識しない

# □ インターネット(109ページ)

- インターネットに接続できない
- ワイヤレスLANが使えない

# □ デジタル放送(デジタルテレビチューナー搭載モデル)(109ページ)

• デジタル放送を視聴したい

# □ 外部機器からの録画(109ページ)

- DV(デジタルビデオ)機器の映像を録画する方法がわからない
- HDV機器からキャプチャされたファイルがシーンの途中で分割されてしまう
- HDV機器へ出力した映像が途切れたり、乱れたりする

# □ FeliCaポート(FeliCa対応リーダー/ライター)(110ページ)

• FeliCa機能が使えない

# □ 内蔵カメラ(MOTION EYE)(111ページ)

● 内蔵カメラ(MOTION EYE)を使用中にスリープモードに移行すると、本機の動作が不安定になる

# □ エラーメッセージ(111ページ)

#### 電源投入時のエラーメッセージ

• 電源を入れるとメッセージが表示され、Windowsが起動できない

# その他のQ&A

ここに紹介した以外にも多くのQ&Aが記載されている「バイオ電子マニュアル」もあわせてご覧ください。

**②**(スタート)ボタンー[すべてのプログラム] − [バイオ電子マニュアル]をクリックする。

「バイオ電子マニュアル」画面が表示されます。



# **)** [Q&A集]をクリックする。

表示されたメニューから見たい項目をクリックして、各項目の情報をご覧ください。

# 電源/起動

● 電源が入らない(本機の電源ランプが点灯しないとき)

次の点を確認したうえで、それぞれの操作をしてください。

- ▲ 本機の電源コードがしっかり電源コンセントに差し込まれているか確認してください。 接続について詳しくは、「ACアダプタを接続する」(32ページ)をご覧ください。
- ▲ すべてのケーブルがしっかり接続されているか確認してください。 接続について詳しくは、「接続する」(25ページ)をご覧ください。
- スイッチ付きテーブルタップなどに本機の電源コードをつないでいるときは、スイッチが入っているかどうか、また、テーブルタップのコードが壁の電源コンセントにしっかり差し込まれているか確認してください。
- ▲ 電源コードやLANケーブルなど本機に接続されているケーブルやバッテリをすべてはずし、5分以上たってから再び接続し、電源を入れてください。
- ▲ 上記の操作を行っても本機が起動しない場合は、VAIOカスタマーリンクにご相談ください。

# ● 電源を入れると、本機の電源ランプは点灯するが、画面に何も表示されない

- ▲ しばらく様子を見ても画面に何も表示されないときは、次の手順で操作してください。
  - ・本機の電源ボタンを4秒以上押したままにし、電源ランプが消灯するのを確認してから、再度電源を入れ直す。
  - ② 上記の操作を行っても何も表示されない場合は、本機の電源ボタンを4秒以上押したままにし、電源ランプが消灯するのを確認したあと、電源コードやLANケーブルなど本機に接続されているケーブルやバッテリなどをすべてはずし、5分以上たってから再び接続し、再度電源を入れ直す。
- A DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ランプがオレンジ色に点灯している場合は、DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ボタンを押して画面を表示させてください。

DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ランプが点灯してる間は画面は表示されません。DISPLAY OFF (ディスプレイオフ)ボタンを押し、ランプが消えていることを確認してください。

- 電源が入らない、または電源ボタンが効かない(← (バッテリ)ランプがすばやく点滅している)
  - バッテリが正しく装着されていない可能性があります。 いったんバッテリを取りはずしてから、再度正しく装着し直してください。
  - ▲ 上記の操作を行っても電源が入らない、または電源ボタンが効かない場合は、装着されているバッテリは本機では使用できません。 バッテリを取りはずしてください。

# ○ 電源が切れない

電源が切れないときの状況によって対処方法が異なります。次の点を確認したうえで、それぞれの操作をしてください。

- ▲ 使用中のソフトウェアをすべて終了してから、再び電源を切る操作をしてください。
- A PCカードをお使いの場合は、PCカードを取り出してから、再び電源を切る操作をしてください。
- ▲ プリンタやUSB機器などの周辺機器を接続している場合やネットワークを使用している場合には、それらを使用しない状態にしてから電源を切る操作を行ってください。 Windowsは、周辺機器やネットワークと通信を行っている間は、電源が切れないしくみになっています。
- ▲ 新しくインストールしたソフトウェアやデータ、その操作などを確認してください。
- ▲ 画面が固まったり、動かなくなった場合は、CtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押し、画面 右下の (シャットダウン)ボタンをクリックしてください。 詳しくは、「画面が固まって動かない」(103ページ)をご覧ください。
- ▲ 「設定を保存しています」または「Windowsをシャットダウンしています」と表示されたまま動かない場合は、次の手順で操作をしてください。
  - ① Enterキーを押す。確認のためしばらくお待ちください。
  - ② それでも電源が切れない場合は、CtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押す。 確認のためしばらくお待ちください。
  - ③ それでも電源が切れない場合は、本機の電源ボタンを4秒以上押したままにして、電源ランプが消灯するか確認する。

# ℚ 電源が勝手に切れた

▲ バッテリで本機を使用中にバッテリの残量がわずかになると、自動的に休止状態になり、電源が自動的に切れます。

ACアダプタで使用するか、バッテリを充電してください。

- - バッテリが正しく装着されていない可能性があります。本機の電源が切れたあと、いったんバッテリを取りはずしてから、再度正しく装着し直してください。
  - ▲ 上記の操作を行っても同様のメッセージが表示される場合は、装着されているバッテリは本機では使用できません。

本機の電源が切れたあと、バッテリを取りはずしてください。

### ● 電源を入れるとメッセージが表示され、Windowsが起動できない

A 「Non-System disk or disk error. Replace and strike any key when ready.」や「Invalid system disk. Replace the disk, and then press any key.」、「BOOTMGR is missing. Press Ctrl+Alt+Del to restart.」というメッセージが表示される場合、フロッピーディスクがフロッピーディスクドライブに入っていないか確認してください。

フロッピーディスクが入っているときは、イジェクトボタンを押してディスクを取り出し、キーボードのいずれかのキーを押してください。

▲ 「Operating System not found」と表示される場合、フロッピーディスクがフロッピーディスクドライブに入っていないか確認してください。

起動ディスク以外のフロッピーディスクが入っている場合は、イジェクトボタンを押してディスクを取り出してからCtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押して本機を再起動してください。再起動してもこのメッセージが表示され、Windowsが起動しない場合は、指定された方法以外のやりかたでパーティションサイズを変更している可能性があります。 ハードディスク内のリカバリ機能や自作のリカバリディスクを使って、パーティションサイズを変更し、本機をリカバリしてください(90ページ)。

▲ 「CMOS Checksum Bad」と表示される場合、本機内のバッテリが消耗しているため、バッテリを交換する必要があります。

バッテリの交換については、VAIOカスタマーリンク修理窓口へお問い合わせください。

- ▲ 「CMOS Checksum Error」と表示される場合、BIOSの設定内容が壊れている可能性があります。 次の手順でBIOSをお買い上げ時の設定に戻してください。
  - ① 本機の電源ボタンを押し、画面に「VAIO」のロゴが表示されたら、キーボードのF2キーを押す。

BIOSセットアップメニューが起動し、「PhoenixBIOS Setup Utility」画面が表示されます。

- ② F9キーを押す。
  - 「Load default configration now?」というメッセージが表示されます。
- ③ ←または→キーを押して[Yes]を選び、Enterキーを押す。
- ④ F10(Save and Exit)キーを押す。

「Save configration changes and exit now?」というメッセージが表示されます。

⑤ ←または→キーを押して[Yes]を選び、Enterキーを押す。変更された設定が保存され、BIOSセットアップメニューが終了し、Windowsが起動します。

# ● ドライバをインストール、バージョンアップしたらWindowsが起動しなくなった

- ▲ 次の手順に従ってSafe(セーフ)モードで起動し、ドライバを再インストールしてください。
  - ① 本機の電源ボタンを押し、画面に「VAIO」のロゴが表示されたら、キーボードのF8キーを押す。
  - ② 「Windows拡張オプションメニュー」が表示されたら、↑ / Pg Upキーまたは↓ / Pg Dn キーを押して[セーフモード]を選択し、Enterキーを押す。
  - ③ Windowsが起動したら、● (スタート)ボタンー[コントロールパネル]ー[システムとメンテナンス]ー[デバイスマネージャ]をクリックする。
  - 「デバイスマネージャ」画面で、インストールやアップデートをしたデバイスを選択し、右ク リックすると表示されるリストの[プロパティ]をクリックしてプロパティ画面を表示し、 [ドライバ]タブをクリックする。
  - ⑤ [ドライバを元に戻す]をクリックし、正常に起動していたときのドライバをインストールする。
  - ⑥ 本機を通常の起動方法で再起動する。

# ■ スリープモードに移行できない

- ▲ 「TV Enhance」ソフトウェアの起動中は、タイマーでのスリープモードへの移行はできません。(デジタルテレビチューナー搭載モデル) ディスク作成中は、手動でもスリープモードには移行できません。
- ▲ SoundFLOWの起動中は、「電源オプション」画面の「プラン設定の編集」画面で設定したタイマーでのスリープモードへの移行はできません。
- ▲ モデム通信やプリンタユーティリティなどが使用中の場合は、終了するか一時的に使用不可にしてください。
- A スクリーンセーバーの種類によっては、表示中はスリープモードに移行できないことがあります。

# ● バッテリランプの表示について知りたい

▲ バッテリの動作状態により、バッテリランプの表示が異なります。詳しくは「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。([パソコン本体のつかい方] - [電源/起動] - [バッテリの充電/表示の見かた]をクリックする。)

# パスワード

- **Q** Windowsのユーザーアカウントのパスワードを忘れてしまった
  - ▲ パスワードの大文字と小文字は区別されます。確認してから入力し直してください。
  - パスワードを忘れてしまったユーザー以外に、「コンピュータの管理者」アカウントなど、管理者権限をもつユーザー(Administratorsに属するユーザー)が作成されている場合、別の「コンピュータの管理者」アカウントからパスワードの変更を行ってください。
- **Q** パワーオン・パスワード(BIOSセットアップ画面で設定した起動時のパスワード)を忘れてしまった
  - A パスワードを忘れると、起動することができなくなります。
    - ユーザーパスワードの場合 マシンパスワードを入力することで、BIOSセットアップ画面からユーザーパスワードを再設 定することができます。
    - マシンパスワードの場合 パスワード設定を解除することはできません。修理(有償)が必要となります。 VAIOカスタマーリンクにご連絡ください。
- **Q** Windowsパスワードを変更したい
  - Windowsパスワードは「コントロールパネル」から変更することができます。 詳しくは「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。(「パソコン本体の使いかた」ー[セキュリティ]ー [Windowsパスワードを設定する]をクリックする。)

# 画面/ディスプレイ

# ● 画面に何も表示されない

- A 次の点をお確かめください。
  - 本機の電源コードがしっかり電源コンセントに差し込まれているか確認してください。接続について詳しくは「ACアダプタを接続する」(32ページ)をご覧ください。
  - 本機の電源スイッチが入っているか確認してください。
  - DISPLAY OFF (ディスプレイオフ) ボタンが有効になっていないか確認してください。
  - キーボードを閉じている場合は、開いてください。

# ● 画面の色がきれいに表示されない

- ▲ 画面の色数の設定が[最高(32ビット)]になっているか確認してください。 詳しくは「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。([パソコン本体の使いかた] - [画面/ディスプレイ] - [画面の解像度/色数を変更する]をクリックする。)
- A いったん電源を切り、再び本機を起動してください。

# ● 画面が固まって動かない

- A 次の手順で本機を再起動させてください。
  - ① CtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押し、「タスクマネージャの起動」をクリック する。

「Windowsタスクマネージャ」画面が表示されます。

「Windowsタスクマネージャ」画面に、「応答なし」と表示されているソフトウェアがあれば、そのソフトウェアを選択し、[タスクの終了]をクリックしてソフトウェアを終了させてください。

② CtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押し、画面右下の (シャットダウン)ボタンをクリックする。

本機の電源が切れたあと、約30秒後に本機の電源ボタンを押して、再び電源を入れてください。

上記の操作を行っても本機を再起動できない場合は、本機の電源ボタンを4秒以上押して電源を切ってください。電源が切れると電源ランプが消灯します。電源ランプがオレンジ色に点灯した場合は、いったん手を離し、再び電源ボタンを4秒以上押して電源を切ってください。

#### !ご注意

上記の操作を行うと、作成中のファイルや編集中のファイルが使えなくなることがあります。

# ● 画面が暗い

▲ キーボードのFnキーを押しながらF5キーまたはF6キーを押して調節してください。

### ● 画像が乱れる

▲ ラジオなど、近くに磁気を発生するものや磁気を帯びているものがある場合は、ディスプレイから離してください。

# ● 画面に輝点・滅点(黒点)がある

▲ 液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。

液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部にごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります(液晶ディスプレイ画面の表示しうる全画素数のうち、点灯しない画素や常時点灯している画素数は、0.0006%未満です)。また見る角度によって、すじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

# 文字入力/キーボード

### **Q** 文字の入力方法がわからない

▲「バイオ電子マニュアル」画面左上の[目次]をクリックし、最も下に表示される[できる Windows for VAIO]内の「文字を入力しよう」をご覧ください。

### 

- ▲ キーボード左側の「Num Lock」ランプが点灯していないか確認してください。 点灯しているときは、一部のキーがテンキーとして動作します。
- ▲ 入力モードを確認してください。 日本語入力モードと英字入力モードがあります。 言語バーのアイコンが日本語入力モードのときは「あ」に、



英字入力モードのときは「A」になっています。



日本語入力モードと英字入力モードは、半角/全角|漢字キーで切り換えられます。

▲「Caps LockJランプが点灯していないか確認してください。 「Caps LockJランプが点灯していると、Shiftキーを押していないときでも大文字が入力されます。 Shiftキーを押しながらCaps Lockキーを押して、「Caps LockJランプが消えているのを確認してください。 **Q** Caps Lock、Num Lkなどのキーが有効になっているかどうか知りたい

A キーボード左側のランプで確認できます。

① [二] Num Lock (ナムロック)が有効

Scroll Lock
 (スクロールロック)が有効

# タッチパッド

**Q** タッチパッドが使えない

タッチパッドが無効になっています。タッチパッドの設定を変更し、タッチパッドを有効にしてください。上記の操作を行ってもタッチパッドが有効にならない場合は本機を再起動してください。

● タッチパッドを無効にしたい

A タッチパッドの設定を変更し、タッチパッドを無効にしてください。 それでもタッチパッドが無効にならないときは、本機を再起動してください。

● タッチパッドをなぞっただけで、ウィンドウが閉じてしまう

▲ スマートアクションの機能を無効にしてください。 次の手順で操作してください。

- ① (スタート)ボタンー[コントロールパネル]をクリックする。「コントロールパネル]画面が表示されます。
- ② [ハードウェアとサウンド]をクリックする。
- ③ [マウス]をクリックする。「マウスのプロパティ」画面が表示されます。
- (4) [機能]タブをクリックする。
- ⑤ 「左コーナーの設定」を「なし」にする。
- ⑥ [OK]をクリックする。

# **Q** タッチパッドをなぞっただけで、Webブラウザなどを使用中に別のページに移動してしまう

A Webアシストの機能を無効にしてください。

次の手順で操作してください。

- (スタート)ボタンー[コントロールパネル]をクリックする。 「コントロール パネル]画面が表示されます。
- ② [ハードウェアとサウンド]をクリックする。
- ③ [マウス]をクリックする。「マウスのプロパティ|画面が表示されます。
- ④ 「機能」タブをクリックする。
- ⑤ [Webアシスト機能を使用する]のチェックをはずす。
- ⑥ [OK]をクリックする。設定が有効になります。

### ● タッチパッドを動かしてもポインタが動かない

▲ 使用しているソフトウェアによっては、一時的にポインタが動きにくくなる場合があります。 しばらく待ってから、もう1度ポインタを動かしてください。

それでもポインタが動かない場合は、次の手順で本機の電源を切ってください。

- ② 電源が切れたあと、約30秒後に本機の電源ボタンを押す。

それでも電源が切れないまたは再起動しない場合は、次の手順で操作してください。

① CtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押し、↓キーや→キーを押して (シャットダウン)ボタンを選び、Enterキーを押す。

本機の電源が切れたあと、約30秒後に本機の電源ボタンを押して、再び電源を入れてください。 上記の操作でも何も起こらないときは、本機の電源ボタンを4秒以上押して電源を切ってください。

▲ CD-ROMなどのディスクを再生しているときなどに、ポインタが動かなくなってしまった場合は、 本機を再起動してください。

CtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押し、CD-ROMなどのディスクを再生しているソフトウェアを強制的に終わらせ、本機を再起動させてください。

▲ 「画面が固まって動かない」(103ページ)をご覧ください。

# ● 画面上のすべてのものが動かない

- A 次の手順で本機を再起動してください。
  - ① CtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押し、[タスクマネージャの起動]をクリックする。

「Windowsタスクマネージャ」画面が表示されます。

「Windowsタスクマネージャ」画面に、「応答なし」と表示されているソフトウェアがあれば、そのソフトウェアを選択し、「タスクの終了」をクリックしてソフトウェアを終了させてください。

② CtrlキーとAltキーを押しながらDeleteキーを押し、画面右下の (シャットダウン)ボタンをクリックして[再起動]を選択する。

上記の操作でも何も起こらないときは、本機の電源ボタンを4秒以上押して電源を切ってください。

# ハードディスク

### ○ 誤ってハードディスクを初期化してしまった

ハードディスクにあったファイルは、復元できません。 ハードディスク内のリカバリ機能や、ご自分で作成したリカバリディスクを使って、本機をリカバリする必要があります(83ページ)。

# ● ハードディスクの内容を誤って消してしまった

- ▲ 削除したファイルが、「ごみ箱」の中に残っていないか確かめてください。 「ごみ箱」の中にない場合は、ファイルを復元できません。
- Windowsが正常に動作しなくなった場合は、本機をリカバリする必要があります(83ページ)。

# ○ ハードディスクの空き容量を知りたい

▲ (3/1) (

# ○ ハードディスクから異音がする

▲ OSの処理などにより、何も操作していない場合でもハードディスクの読み書きが行われ、動作音がすることがあります。

これは正常な処理であり、故障ではありません。

ただし、ハードディスクの空き領域が少ないときや、ハードディスク上のデータの断片化が激しいときは、ハードディスクに負担がかかり、ハードディスクの動作音がしばらく続くことがあります。 このようなときはディスクデフラグやディスククリーンアップを行ってください。

ディスクデフラグは次の手順で行ってください。

- ① (スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[アクセサリ]ー[システムツール]ー[ディスクデフラグツール]をクリックする。
   「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、[続行]をクリックしてください。
   「ディスクデフラグツール」画面が表示されます。
- ② [今すぐ最適化]をクリックする。最適化(デフラグ)が開始されます。
- ▲ ハードディスクからまれに「カチャン」という音がする場合があります。 これはハードディスク内にあるヘッドが動作するときに発する音であり、異常ではありません。

### ○ リカバリ領域の容量を知りたい

- A 次の手順で確認してください。
  - ④ (スタート)ボタンをクリックし、[コンピュータ]を右クリックして[管理]をクリックする。

「コンピュータの管理」画面が表示されます。

② [記憶域]の[ディスクの管理]をクリックする。 ディスク 0にリカバリ領域とC ドライブのサイズが表示されます。

#### (デヒント

表示される数値は、1GBを10億バイトで計算した場合のものです。Windowsのシステムでは1GBを1,073,741,824バイトで計算しており、Windows起動時に認識できる容量は、若干小さい数値になります。

# CD / DVDドライブ

- CD / DVDメディアの読み込み・再生ができない、ドライブがメディアを認識しない
  - ▲ ご使用のディスクがバイオで使用可能なディスクか確認してください。 使用できるディスクについて詳しくは、「使用できるディスクとご注意」(152ページ)をご覧ください。
  - ▲ ディスクの挿入方法が正しいか確認してください。 ディスクの裏表を、逆にセットしていないか、またはレーベル面が見える向きでドライブにセットしたか確認してください。 ディスクの挿入方法について詳しくは「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。(「パソコン本体の使いかた」ー「CD / DVD」ー「ディスクを入れる/取り出す」をクリックする。)
  - A ディスクに汚れや傷がないか確認してください。
  - ▲ バイオでの動作を保証しているドライブかどうか確認してください。 バイオでの動作を保証しているドライブは、以下になります。
    - お買い上げ時に搭載されているドライブ
    - 別売りのVAIO専用ドライブ

## インターネット

## ○ インターネットに接続できない

- ▲ プロバイダとの契約を確認してください。 インターネット接続するには、プロバイダと契約する必要があります(65ページ)。
- A 機器の接続や設定を確認してください。

契約したプロバイダにより、機器の接続や設定方法が異なります。プロバイダから支給されるマニュアルをよくお読みになり、機器の接続や設定を行ってください。

本機とLANケーブルやテレホンコードの接続について詳しくは、「インターネット接続用機器につなぐ」(28ページ)をご覧ください。

▲ 詳しくは、「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。([Q&A集] - [インターネット]で[インターネット接続]または[ホームページ/電子メール]をクリックする。)

## ● ワイヤレスLANが使えない

★ 詳しくは、「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。([Q&A集] - [パソコン本体] - [LAN / ワイヤレスLAN]をクリックする。)

## デジタル放送(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

ℚ デジタル放送を視聴したい

A 付属の「デジタル放送取扱説明書」をご覧ください。

## 外部機器からの録画

- **Q** DV(デジタルビデオ)機器の映像を録画する方法がわからない
  - ▲「Click to Disc」ソフトウェアを使ってハードディスクへ映像を取り込むことができます。また、DV機器の映像から直接DVDを作成することができます。

## ■ HDV機器からキャプチャされたファイルがシーンの途中で分割されてしまう

- ▲ シーンの途中に録画の開始点、終了点がないことを確認してください。
- A HDV機器のヘッドが汚れています。 クリーニングテープを使ってHDV機器のヘッドのクリーニングを行ってください。
- ▲ コンピュータの設定を確認してください。 お使いのソフトウェアのヘルプをご覧ください。

## ● HDV機器へ出力した映像が途切れたり、乱れたりする

- ▲ HDV機器のヘッドが汚れています。 クリーニングテープを使ってHDV機器のヘッドのクリーニングを行ってください。
- ▲ コンピュータの設定を確認してください。 お使いのソフトウェアのヘルプをご覧ください。

## FeliCaポート(FeliCa対応リーダー/ライター)

## **Q** FeliCa機能が使えない

▲ FeliCaカード/携帯電話の位置を確認してください。 キーボードの ⊋ (FeliCaプラットフォームマーク)に合わせて置いてください。

#### [[空注意]

携帯電話の形状によっては、FeliCa通信できないことがあります。

- ▲ FeliCaポート(FeliCa対応リーダー/ライター)などに不具合がある可能性があります。 「FeliCaポート自己診断」ツールを使用して不具合があるかどうか確認します。
  - ① 通知領域にある (オン)を右クリックして表示されたメニューの[ポーリングの状態]から[オフ]を選択する。
  - ② (スタート)ボタンー[すべてのプログラム] [FeliCaポート] [FeliCaポート自己診断]をクリックする。
  - ③ 画面に表示された内容を確認し、「次へ」をクリックする。 診断が開始され、結果が表示されます。 FeliCaポートに不具合があった場合は、VAIOカスタマーリンクにお問い合わせください。 また、お手持ちのFeliCaカードに不具合があった場合は、FeliCaカード発行者にお問い合わせください。
- ▲ 通知領域のアイコンが (オン)になっているか確認してください。(オン)になっていない場合は、(オフ)を右クリックして表示されたメニューの[ポーリングの状態]から[オン]を選択ください。

または、 (オフ)をクリックしてもオンにすることができます。

## 内蔵カメラ(MOTION EYE)

- Q 内蔵カメラ(MOTION EYE)を使用中にスリープモードに移行すると、本機の動作が不安定になる
  - △ 内蔵カメラ(MOTION EYE)または外付けUSBカメラの使用中には、スリープモードに移行させないでください。
  - ▲ 自動的にスリープモードに移行してしまう場合は、設定を変更してください。詳しくは「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。([パソコン本体の使いかた] [電源の管理/起動] [電源オプションを変更する]をクリックする。)

## エラーメッセージ

電源投入時のエラーメッセージ

● 電源を入れるとメッセージが表示され、Windowsが起動できない

A 101ページをご覧ください。

# バイオ内の情報を調べる

## 「バイオ電子マニュアル」で検索する

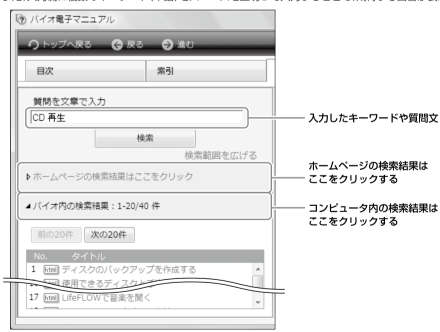
「バイオ電子マニュアル」を起動して、解決方法を検索したり、自分のやりたいことの操作方法を調べることができます。 検索機能を使うと、「バイオ電子マニュアル」の情報だけでなく、付属ソフトウェアのヘルプ、Windowsのヘルプ、さら にインターネット接続時はサポートホームページからも情報を検索できます。

「バイオ電子マニュアル」が表示されます。

トップページまたは「キーワード検索」ページの検索窓に、調べたい内容をキーワード(単語)や質問文で入力し、[検索]をクリックする。

画面左側に検索結果が質問の内容に近い(類似度が高い)ものから順に表示されます。

「バイオ電子マニュアル」内の情報を検索する場合は、質問文を入力するとより適切な検索結果が表示されます。 また、入力欄に複数のキーワード(単語)をスペースを区切って入力することで、期待する回答が表示されやすくなります。



[次の20件]をクリックすると、次の検索結果の一覧が表示されます。 「前の20件]をクリックすると、前に表示されていた検索結果の一覧が表示されます。

## 3

## 検索結果の一覧からタイトルをクリックする。

バイオ電子マニュアルやヘルプのトピックは、画面右側に表示されます。 サポートホームページの内容は別画面で表示されます。



## Windows ヘルプとサポートを見る

⟨⟨スタート⟩ ボタンー[ヘルプとサポート]をクリックすると[Windows ヘルプとサポート]が表示されます。
Windows ヘルプとサポートでは、Windowsに関するヘルプの参照と、各種サポートツールを実行できます。

## 各ソフトウェアのヘルプを見る

本機に付属しているソフトウェアにもヘルプが添付されています。

また、「バイオ電子マニュアル」の[ソフトウェアの使いかた] – [ソフト紹介/問い合わせ先] – [付属ソフトウェアのご紹介と問い合わせ先] の表にあるソフトウェア名をクリックして表示される画面には、ソフトウェアの使いかたがわからなくなったときのために、各ソフトウェアごとに「操作がわからなくなったときは」の項目があります。あわせてご覧ください。

#### (でヒント)

# サポートホームページで調

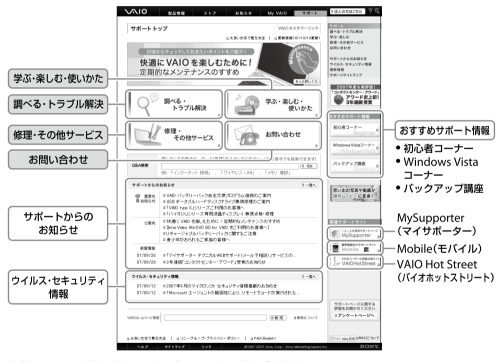
## VAIOカスタマーリンク ホームページ http://vcl.vaio.sony.co.jp/

本機をインターネットに接続してご覧ください。

VAIOカスタマーリンクホームページでは、バイオに関するトラブル解決方法や活用方法、バイオを安心してご使用いただくための最新情報などをご提供しています。定期的にご覧ください。

#### !ご注意

本マニュアルの「サービス・サポート」の内容は、2007年10月現在のものです。内容は随時更新されます。



各項目について、詳しくは115ページ~117ページをご覧ください。

## VAIOカスタマーリンクホームページを見るには

②(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[Internet Explorer]をクリックして[Windows Internet Explorer] ソフトウェアを起動し、☆(お気に入り)から[VAIOサポートページ]ー[1 サポート(サービス・トラブル解決・使い方情報)]をクリックして表示します。

## <調べる・トラブル解決>

## バイオに関する疑問やトラブルを解決したい方はこちらをご利用ください。

製品別サポート情報、Q&A検索、バイオにつながる製品の接続情報、付属ソフトウェアのお問い合わせ先、OS (Windows)に関する情報など、お困りの問題を解決するさまざまな情報を提供しています。

## ■ 製品別サポート情報(お客様のバイオの専用サポートページ)

バイオの製品ごとに専用ページを用意しています。 お客様のバイオに関する「お知らせ」「Q&A検索」「アップ デートプログラム」「他社製品接続情報」など最新サポー ト情報を確認できます。

## □ O&A検索

バイオに関するトラブル解決方法や操作・設定方法など、 知りたい情報を以下の3つの方法で検索できます。

- よくある質問から探す カテゴリ別に分類されています。
- 症状やエラーメッセージから探す 例)音が出ない、電源が切れない(症状) 例)「変換に失敗しました」(エラーメッセージ)
- キーワードや文章を入力して検索する。







## <学ぶ・楽しむ・使いかた>

## バイオをより活用したり楽しみたい、使い方を知りたいという方はこちらをご利用ください。

バイオならではの活用方法や知っておきたいお役立ち情報など、バイオをさらに快適に楽しむための情報を提供しています。

## □ VAIOをもっと楽しもう!

テレビ、映像、写真、音楽など、ソニー製ソフトウェアを 使ったバイオの楽しみかたを紹介しています。

# 

## □ ソフトウェア活用ヒント集

知っておくと便利な活用方法を紹介しています。 例)CD-R活用ヒント集、DVD活用ヒント集、バックアップ講座、筆ぐるめ使い方講座、Word/Excel活用ヒント集、AdobePremiere活用ヒント集



## <修理/その他サービス>

## □ 修理関連のご案内

故障かな?と思ったときの確認方法や修理依頼の手順、概算修理料金、修理進捗情報の確認など、修理関連の情報を提供しています。

## □ 各種有料サービスのご案内

バイオの設置・設定サービスや延長保証など、各種有料サービスをご案内しています。 有料サービスの内容について詳しくは、「各種有料サービスのご案内 | (127ページ)をご覧ください。

## <お問い合わせ>

お電話やメールでのお問い合わせ方法、付属ソフトウェアのお問い合わせ先などをご紹介しています。 「VAIOコールバック予約サービス」(119ページ)や「VAIOリモートサービス」(120ページ)もこちらからご利用いただけます。

## <おすすめサポート情報>

## □ 初心者コーナー

初心者の方から実際に寄せられているお問い合わせをもとに、初心者の方が知りたい情報をイラストなどを交えて分かりやすい言葉でご紹介しています。

## □ Windows Vistaコーナー

Windows Vistaの基本操作や設定方法、便利な活用方法などをQ&Aや活用集、動画などで分かりやすくご紹介しています。

## □ バックアップ講座

VAIOに保存されたデータのバックアップ方法と、その復元方法について解説しています。大切なデータの保護にお役立てください。

初心者コーナー



Windows Vistaコーナー



バックアップ講座



● お楽しみコンテンツ

- お楽しみリンク集

## VAIOカスタマーリンク モバイル (携帯電話用VAIOサポートサイト)

携帯電話向けのVAIOサポートサイトで最新のサポート情報を提供しています。特にウィルス情報などを調べたいときや、バイオの修理状況を確認したいときなどに便利です。

#### !ご注意

- 修理状況の確認は、VAIOカスタマーリンクへ直接修理を依頼された場合にのみご利用いただけます。
- 対応端末は、i-mode、EZweb、Yahoo!ケータイです。

## □ メニュー

- お知らせ
  - 重要なお知らせ
  - What's new!!
  - ウィルス・ワーム情報
  - マイクロソフト・ セキュリティ情報
- 0&A
  - 新着○&A
  - よくある質問
  - 初心者コーナー
  - Q&A·用語集検索
- サポート系コンテンツ
  - VAIOの修理について
  - 修理お預かり情報 (修理状況、見積情報、 出荷情報)
  - VAIO Hot Street モバイル
- | No. | No

## □ アクセス方法

- URLからアクセス http://vcl.vaio.sony.co.jp/mobile/
- ORコードからアクセス



(バーコード(ORコード)読み取り対応機種のみ)

## VAIO Hot Street (VAIOユーザの情報交換サイト)

VAIO Hot Streetは、バイオをお持ちのお客様同士で、よりバイオを活用するための情報を交換できるサイトです。皆に教えてあげたい情報を投稿したり、わからないことを質問したり、質問に回答したりすることができます。 見たい投稿を閲覧するだけのご利用も可能です。

#### !ご注意

- 閲覧以外のご利用には、My Sony IDまたはVAIOカスタマー IDが必要です。
- 投稿内容に関して、ソニーは一切保証いたしません。

#### 投稿を見る

VAIOの製品型名や キーワードなど、 お好きな方法で投稿 を簡単に探せます。

#### 投稿・質問する

質問や投稿はこちら<sup>・</sup> からお気軽に。



- 人気投稿ランキング

# 電話で問い合わせる

## VAIOカスタマー登録に関するお問い合わせ

カスタマー専用デスク

電話番号:(0466) 38-1410(通話料お客様負担)

(ゼロヨンロクロク サンハチ イチヨンイチゼロ)

受付時間:月曜~金曜日 10時~18時

(祝日、年末年始を除く)

#### 【で注意】

バイオの使い方のお問い合わせや修理の受付については、「VAIOカスタマーリンク」までご連絡ください。

## 使いかたに関するお問い合わせ

VAIOカスタマーリンクでは、バイオに関する技術的な質問を電話で承っております。

## お問い合わせの前にご確認ください

## □ お試しください

「バイオ電子マニュアル」やVAIOカスタマーリンクホームページで、バイオの操作やトラブルの解決方法をご確認ください。

詳しくは、「バイオ内の情報を調べる」(112ページ)、「サポートホームページで調べる」(114ページ)をご覧ください。

## □ 付属ソフトウェアのお問い合わせについて

付属のソフトウェアに関するお問い合わせは、「付属ソフトウェアのお問い合わせ先」(129ページ)をご覧ください。 それ以外のソフトウェアについては、各ソフトウェアメーカーにお問い合わせください。

## □ 発信者番号通知について

発信者番号通知にて、カスタマー登録の際に登録した電話番号でお電話していただくと、よりスムーズに担当者につながります。

## □ 以下の内容をご用意ください(② ~ ④は該当する場合のみ)

- 介 本機の型名(保証書または「各部の説明」のIDラベルに記載されています。)
- ② 本機に接続してる周辺機器名(メーカー名と型名)
- ③ エラーメッセージが表示された場合は、表示されたエラーメッセージ
- ④ 本機に付属していないソフトウェアを追加した場合は、そのソフトウェアの名前とバージョン

## □ お問い合わせやご意見、個人情報の取扱いについて

お問い合わせ内容や商品に関するご意見は、商品開発およびサービス・サポート向上の参考とさせていただく場合があります。

また、ご質問などに適切に対応するため、通話内容を記録させていただく場合があります。

## お問い合わせ先

VAIOカスタマーリンク

電話番号:(0120)60-3399(フリーダイヤル)

※ 携帯電話、PHS、一部のIP電話、海外などからのご利用は、(0466) 30-3000(通話料お客様負担)

受付時間 平日:9時~18時

土曜、日曜、祝日:9時~17時

(365日年中無休)

年末年始は土曜、日曜、祝日の受付時間となる場合があります。

フリーダイヤルのご利用には、VAIOカスタマー登録が必要となります。

ご登録していただくと、「VAIOコールバック予約サービス | (119ページ)が24時間ご利用いただけます。

#### 『ご注意

- 電話番号や営業時間は変更になる場合があります。
- 他社製品との接続、ソニーが提供していないOS・ソフトウェア、ソニーで再現できないで使用上の問題点などについては、お答えいたしかねる場合があります。

#### (グヒント)

音声ガイドの案内に従い、お問い合わせ内容に応じた番号をお選びください。 担当オペレーターが対応します。

## お問い合わせの際にご利用ください

- VAIOカスタマーリンク電話受付混雑状況
- VAIOコールバック予約サービス
- VAIOリモートサービス

各項目の詳しくは、以降をご覧ください。

## VAIOカスタマーリンク電話受付混雑状況

http://vcl.vaio.sony.co.jp/info/konzatu.html

電話受付の混雑状況を、VAIOカスタマーリンクホームページで公開しています。

□ アクセス方法(詳しい内容やサービスのご利用はこちらから)

VAIOカスタマーリンク ホームページにアクセス 「お問い合わせ」 をクリック

「技術的なお問い 合わせ」をクリック 「VAIOカスタマーリンク 電話受付混雑状況」を クリック

## VAIOコールバック予約サービス

http://vcl.vaio.sony.co.jp/info/callback.html

ホームページから電話サポートのご予約をお申し込みいただくと、ご指定の日時にVAIOカスタマーリンク(コールセンター)からお客様にお電話を差し上げるサービスです。

予約受付:VAIOカスタマーリンクホームページからいつでもご予約可能

回答時間:365日24時間

□ アクセス方法(詳しい内容やサービスのご利用はこちらから)

VAIOカスタマーリンク ホームページにアクセス 「お問い合わせ」を クリック 「VAIOコールバック予約 サービス」をクリック

#### 【で注意】

- 本サービスをご利用いただくには、My Sony IDまたはVAIOカスタマー IDが必要です。
- 本サービスは、バイオ本体やバイオ関連製品の使いかたに関するお問い合わせにご利用いただけます。

#### (でヒント)

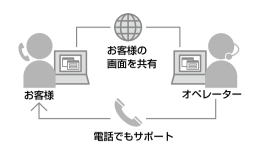
VAIOカスタマーリンクホームページのアクセス方法について詳しくは、「VAIOカスタマーリンクホームページ」(114ページ)をご覧ください。

## VAIOリモートサービス

## http://vcl.vaio.sony.co.jp/rem/

オペレーターがインターネット経由でお客様のバイオの 画面を確認しながら、トラブルの内容を確認したり、使い かたなどをご案内するサービスです。

難しいパソコン用語は不要なので、「電話の説明だけではわかりにくい」「自分の状況をうまく説明できない」という方は、ぜひお試しください。



#### !ご注意

- 本サービスは、事前に「VAIOコールバック予約サービス」からのお申し込みが必要です。
- お問い合わせの内容によっては、本サービスをご利用いただけない場合があります。

## □ アクセス方法(詳しい内容やサービスのご利用はこちらから)

VAIOカスタマーリンク ホームページにアクセス 「お問い合わせ」を クリック 「VAIOリモートサービス」 をクリック

#### (デヒント)

VAIOカスタマーリンクホームページのアクセス方法について詳しくは、「VAIOカスタマーリンクホームページ」(114ページ)をご覧ください。

# 

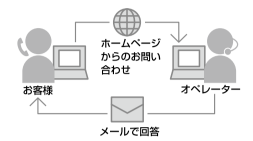
## メールで問い合わせる(テクニカルWEBサポート)

(http://vcl.vaio.sony.co.jp/info/techweb.html)

「テクニカルWEBサポート」は、バイオに関する使いかたなどの技術的な質問をホームページ内の質問フォームから入力すると、電子メールで回答を受け取ることができるサービスです。

## (グヒント)

本サービスをご利用いただくには、My Sony IDまたはVAIOカスタマー IDが必要です。



## □ アクセス方法(詳しい内容やサービスのご利用はこちらから)

VAIOカスタマーリンク ホームページにアクセス 「お問い合わせ」をクリック

「メールで相談する」を クリック

#### (グヒント)

VAIOカスタマーリンクホームページのアクセス方法について詳しくは、「VAIOカスタマーリンクホームページ」(114ページ)をご覧ください。

## FAXで情報を取り寄せる

「FAX情報サービス」では、バイオに関する各種情報や修理の際に必要な[VAIOカルテ」などをFAXで入手できます。以下のFAX番号におかけになり、応答する音声ガイダンスに従って操作してください。なお、各情報の資料番号については、資料番号「0001」で入手できます。

## FAX情報サービス

FAX番号: (0466)30-3040

#### !ご注意

一部の機種では提供されません。

# 修理を依頼されるときは

## 修理を依頼される前に

修理を依頼される前に、「バイオ電子マニュアル」や「VAIOカスタマーリンクホームページ」などで、お使いのバイオの症状に合うものがないかご確認ください。ハードウェアの故障と思われて修理に出されたものの多くが、仕様の範囲内であったり、ソフトウェアの設定を変更するなどの操作で直ることがあります。

詳しくは、「バイオ内の情報を調べる」(112ページ)、「サポートホームページで調べる」(114ページ)をご覧ください。

#### でヒント

VAIOカスタマーリンクホームページの「故障かな?と思ったら」(http://vcl.vaio.sony.co.jp/rep/mistake.html)でも故障と間違いやすい症状や解決方法などについてご案内しています。修理を依頼する前にご確認ください。

## 修理の流れ



## 修理を申し込む前の準備

## □ 保証書やVAIOカルテ、筆記用具をご用意ください

保証書とVAIOカルテは本機に付属しています。「VAIOカルテ」を紛失された場合は、VAIOカスタマーリンクホームページ(http://vcl.vaio.sony.co.jp/rep/precall.html)またはFAX情報サービス(121ページ)より入手できます。 筆記用具は、修理をお受けする際にお伝えする修理受付番号を控えるのに必要です。

#### (でヒント)

弊社の保証以外に、販売店などの独自の保証に加入されている場合は、そちらの保証内 容も確認されることをおすすめします。

# SONY VAIOTILE COVIDENT OF PERSONNE CRANKE (LOTT, LOWER OF PERSO

## □ ご注意ください

- 修理時の代替機は用意しておりません。
- 保証期間中でも有料になる場合があります。詳しくは保証書の「無料修理規定」をご覧ください。
- ご購入後1か月以降のお申し出によるハードウェアに関する不具合の場合には、修理のみの対応になります。
- 修理料金のお支払いは、現金一括払いのほかに、カードによる分割払いがご利用いただけます。詳しくは「VAIOカルテー」をご覧ください。
- 修理のために交換した故障部品はお客様への返却をしておりませんので、あらかじめご了承ください。
- お買い求めいただいたバイオの保証規定は日本国内のみ有効です。
   海外修理サービスとして「VAIO Overseas Service」をご用意しています。詳しくは、「各種有料サービスのご案内」(127ページ)をご覧ください。

#### (でヒント)

VAIOカスタマーリンクホームページで修理規約についてご説明しています。ご確認ください。

## □ データのバックアップをおとりください

修理に出す前に、ハードディスクなどの記録媒体のプログラムおよびデータは、お客様ご自身でバックアップをおとりください。

弊社の修理により、万一ハードディスクなどのプログラムおよびデータが消去あるいは変更された場合でも、弊社は一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

データのバックアップをとる方法は、「バックアップについて1(72ページ)をご覧ください。

#### !ご注意

OSが起動しないなど、バックアップができない場合でも、弊社にてバックアップを行うサービスは行っておりません。

## □ 概算修理料金について

ホームページで、製品別に主な症状と故障箇所別の概算修理料金を確認できます。修理に出される前などにお役立てください。

VAIOカスタマーリンクホームページ「概算修理料金|

http://vcl.vaio.sony.co.jp/rep/repstd/

## □ その他

不具合症状などの確認のため操作をお願いする場合があります。ご使用のバイオをできるだけお手元にご用意の上、お電話ください。

## 修理を申し込む

① 修理窓口に電話をかける

## 「VAIOカスタマーリンク修理窓口」

電話番号:(0120)60-5599(フリーダイヤル)

※ 携帯電話、PHS、一部のIP電話、海外などからのご利用は (0466) 30-3030 (通話料お客様負担)

受付時間: 平日:9時~20時

土曜、日曜、祝日:9時~17時

(365日年中無休)

※ 年末年始は土曜、日曜、祝日の受付時間となる場合があります。

電話番号や営業時間は変更になる場合があります。

#### (でヒント)

!ご注意

- 音声ガイドの案内に従い、お問い合わせ内容に応じた番号をお選びください。 担当オペレーターが対応します。
- 通常、平日は17時まで、土曜、日曜、祝日は15時までにお電話いただければ、翌日お引取りいたします。(一部機種・地域を除く。2007年10月現在)

## ② 修理の受付

故障症状を確認し、修理が必要な場合、修理品のお引取り手配をいたします。

- オペレーターがお伝えする修理受付番号をお手持ちのVAIOカルテにご記入ください。
- 修理品のお引取り時間を翌日以降で以下の4つの時間帯よりお選びください。
  - ① 9時~12時/②12時~15時/③15時~18時/④18時~20時(④は平日のみ)

#### !ご注意

- 上記は2007年10月現在で選択可能な時間帯です。
- 一部機種、一部地域では、ご利用できない時間帯があります。
- ご希望の日時、引取り場所などを調整させていただく場合があります。

## お引取り

## ① お引取りまでの準備

以下をあらかじめご用意ください。

- 修理品本体
- VAIOカルテ
- 保証書(保証期間中のみご用意ください。)
- 必要な付属品類

## ② お引取り

ご連絡いただいた翌日以降に、ソニー指定の配送業者が修理品をお客様宅へ引き取りに伺います。

#### (でヒント)

- 修理品のお引取り、梱包材の用意や梱包作業は、ソニー指定の配送業者が無料で行います。
- 修理品本体は玄関にて手渡しできるよう配線をはずしてご用意ください。
- VAIOカスタマーリンクへ直接修理をご依頼されたお客様には、ホームページおよび携帯電話向けサポートサイトで修理状況や修理 見積もりなどをご案内しています。

詳細については「修理/お預かり品状況確認」、「修理お預かり情報」(124ページ)をご覧ください。

## お届け/お支払い(有料の場合のみ)

## ① お届け

修理完了後、ソニー指定の配送業者が修理品をお客様宅へお届けします。

#### 1.5注音

修理品お届け後の本機の設置、設定は、お客様にて行ってください。

#### ② お支払い(有料のみ)

修理料金のお支払い方法を「現金払い」で希望された方は、お届けした際に配送業者に修理費用をお支払いください。

## 「修理/お預かり品状況確認」、「修理お預かり情報」について

ホームページおよび携帯電話向けサポートサイトでは、VAIOカスタマーリンクへ直接修理をご依頼されたお客様に、 修理状況や修理見積もりなどをご案内しています。

#### (!ご注意)

- 販売店経由で点検や修理依頼された場合は、販売店にご確認ください。
- 一部の機種では提供されません。

## VAIOカスタマーリンクホームページで確認する

修理の進み具合に応じて、「修理品お預かり予定日」、「修理完了予定日」、「修理完了日」の日程をVAIOカスタマーリンクホームページ「修理/お預かり品状況確認」でご案内しています。

#### □ アクセス方法

VAIOカスタマーリンク ホームページにアクセス 「修理・その他 サービス」を クリック 「修理進捗状況と 修理品到着後の 確認」をクリック 「修理/お預かり 状況の確認」を クリック

## (でヒント)

VAIOカスタマーリンクホームページへのアクセス方法について詳しくは、「VAIOカスタマーリンクホームページ」(114ページ)をご覧ください。

## VAIOカスタマーリンク モバイル(携帯電話向けサポートサイト)で確認する

修理品の進捗状況(7段階)および修理完了予定日のご案内、修理見積のご案内/見積内容へのご回答受付、お客様への問い合わせ連絡、見積時/修理完了時のご案内を携帯メールにお知らせするサービスなどをVAIOカスタマーリンクモバイル「修理お預かり情報」でご提供しています。

#### !ご注意

見稿案内メール、修理完了案内メールを受信するには、事前にモバイルサイトでの携帯メールアドレスのご登録が必要です。

## □ アクセス方法

- VAIOカスタマーリンク モバイルにアクセスする。 アクセス方法は、「VAIOカスタマーリンク モバイル(携帯電話用VAIOサポートサイト)」(117ページ)をご覧ください。
- ② 「サポート系コンテンツ」から「修理お預かり情報」を選択。
- ③ 「ログイン」を選択し、修理受付番号と電話番号を入力。

## (でヒント)

# 保証書とアフターサービス

## 保証書について

- この製品は保証書が添付されていますので、お買い上げの際、お買い上げ店からお受け取りください。
- 所定事項の記入および記載内容をご確認いただき、大切に保存してください。

## アフターサービスについて

## 保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。

ただし、保証期間内であっても、有料修理とさせていただく場合がございます。詳しくは保証書をご覧ください。

## 保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料で修理させていただきます。

## 修理について

当社ではパーソナルコンピュータの修理は引取修理を行っています。当社指定業者がお客様宅に修理機器をお引き取りにうかがい、修理完了後にお届けします。詳しくは、「修理を依頼されるときは | (122ページ)をご覧ください。

## 部品の保有期間について

当社ではパーソナルコンピューターの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち切り後6年間保有しています。この部品保有期間を修理可能の期間とさせていただきます。

# その他のサービスとサポート

## バイオオーナーの皆さまの ポータルページ「My VAIO」

http://www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO/

ウェブ検索、ニュース、天気予報などに加え、マイブックマークやカレンダー&メモなど、毎日便利にご利用いただける機能が満載です。ぜひご活用ください。

また、ログインボタンからMy Sony IDを使ってログインすると、お客様の登録製品情報やソニーポイント残高などが表示されます。



(2007年10月現在)

## ☐ My VAIO Pass

VAIOカスタマー登録(48ページ)をしていただいたお客様に無料で提供するサービスです。

お得な優待メニューなどの情報提供や、対象サービスで利用によるソニーポイントのプレゼント(5~10%)など、さまざまな特典を受けることができます。

## ■ My VAIO Passプレミアム(有償)

My VAIO Passよりもさらにソニーポイントのプレゼントがアップするなど、よりお得な優待メニューをご用意しています。

\*「ソニーポイント」とは、ソニーグループの商品・サービスの購入や利用に使える共通のポイントシステムです。

## 各種有料サービスのご案内

お客様のスキルや目的、状況に合わせた各種有料サービスメニューが用意されています。

各種サービスはバイオオーナー向けサイトMy VAIO (http://www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO/)からご覧ください(一部サービスを除く)。

#### !ご注意

2007年10月現在の情報になります。

## ■ VAIO延長保証サービス

http://www.vaio.sony.co.jp/VP2/

#### ベーシック

1年間のメーカー保証を3年間に延長します。

#### ワイド

ベーシックに加え、落下や水濡れ等のお客様の過失による損害や火災・水災等の事故についてもご購入から3年間無料修理します。

#### !ご注意

- ご購入にはカスタマー登録が必要です。
- ソニースタイルでご購入いただいたバイオは既に保証に加入 済みのため、サービス対象外です。

## ■ VAIO Overseas Service(海外修理サービス)

http://www.vaio.sony.co.jp/VOS/

海外で安心してお使いいただくための修理サポートサービスです。海外の対象地域で故障した場合、1年間無料でお客様のノートブック型バイオの現地修理を行います。また、その際お電話でのサポートも行います。

## !ご注意

- 一部の機種はサービス対象外です。ご了承ください。
- ご購入にはカスタマー登録が必要です。

## ■ VAIO設置設定サービス

http://www.vaio.sony.co.jp/Setting/スタッフがお客様のご自宅へお伺いし、設置設定のサポートを行うサービスです。

各種メニュー、お申し込みなどの詳細は、ホームページを ご覧いただくか、デジホームサポートデスクまでお問い 合わせください。

デジホームサポートデスク

電話番号 : (0570) 073-111(一般及び携帯電話) 電話番号 : (03) 5789-3474(PHS・IP電話)

受付時間 10:00~18:00

## ■ VAIOインターネットセキュリティ

http://www.vaio.sony.co.jp/Vis/

## **FNorton Internet Security online**

ウイルス対策だけではなく、ブロードバンド環境に不可欠な ファイアウォール機能やプライバシー制御、迷惑メール防止な どの機能を兼ね備えた総合セキュリティ対策ソフトウェアです。

#### [Norton AntiVirus online]

インターネットや電子メールから不正進入してくるウイルスやワームを自動的にチェックし駆除するウイルス対策ソフトウェアです。

## □ VAIOメール

http://www.vaio.sony.co.jp/Mail/ バイオをお持ちの方に「お好きな名前@vaio.ne.jp」の メールアドレスを提供します。

プロバイダを変更しても、同じメールアドレスを使えます。Webメールやデータ保管などの機能も使用できます。

## ■ VAIOソフトウェアセレクション

http://www.vaio.sony.co.jp/Soft/ VAIOカスタマー登録をしていただいたお客様へのソフ トウェアのダウンロード販売サイトです。

バイオおすすめのアプリケーション、ゲーム、また本サイト限定のソフトウェアも多数取りそろえています。

## □ セミナー・個人レッスン

http://www.vaio.sony.co.jp/Lesson/

#### セミナー

バイオの基本的な使いかたから、写真加工、ハイビジョン編集まで、少人数制でお客様の[実現したい]を応援する講座を多数ご用意しております。

#### 個人レッスン

バイオの基本的な使いかたから、デジタル写真の加工、ビデオ編集、WordやExcelなどといったソフトウェアのレッスンをお客様のご自宅でマンツーマンで行います。

お申し込み、講座内容や料金等詳細については、ホームページをご覧ください。

## □ 部品の販売について

http://www.vaio.sony.co.jp/Parts/ バイオをより快適にお使いいただくために、一部の部品や 付属品を有料で提供いたします。

#### 購入可能な部品例

キーボードやマウスなど簡単に交換できる部品、取扱説明書などの付属品、商品として販売終了したACアダプターやバッテリーなど。

#### ご注文方法

- ソニーサービスステーション(SS)でのご注文(SS窓口で受け取りの場合お支払いは部品代のみ。)
- ホームページより部品をご注文(対象機種のみ) (部品代+送料・代引き手数料1.155円(税込))

#### !ご注意

ご登録製品によっては、提供できないサービスがあります。

## ■ VAIOカスタマイズサービス

http://www.vaio.sony.co.jp/Customize/ バイオ本体をお預かりし、各種カスタマイズを行うサー ビスです。

1年間の保証がついたソニー純正のサービスです。 メモリやハードディスクのアップグレード、キーボードの 交換などのメニューをご用意しています。(対象機種のみ)

## □ アップデートCD-ROM 送付サービス

http://vcl.vaio.sony.co.jp/cdromss/ ネットワーク経由でのアップデートが困難なお客様に、 お使いの機種に応じたアップデートCD-ROMを有料で 送付するサービスです。

## □ 訪問修理サービス

http://vcl.vaio.sony.co.jp/onsite/

お客様のご使用環境などによる訪問修理のご要望にお答えするサービスです。(対象は一部機種を除いたデスクトップ型バイオのみ)

ソニーのサービスエンジニアがお客様のご自宅へ直接お 伺いして、修理を行ないます。

技術料・部品代以外に保証期間の内外に関わらず、別途、訪問料金がかかります。

サービスメニュー、料金、訪問可能な地域などは随時更新 されますので、お申し込みの前にホームページをご確認く ださい。

#### ■ VAIOクリニック(点検サービス)

http://vcl.vaio.sony.co.jp/clinic/

ソニー品質基準に基づいた各種点検に加え、普段手入れのできない内部のお掃除やキーボード交換など、お客さまのVAIOを専門のスタッフが1台1台丁寧にクリニックします。

# 付属ソフトウェアの お問い合わせ先

本機に付属のソフトウェアはそれぞれお問い合わせ先が 異なります。各ソフトウェアごとに記載された先へお問 い合わせください。

なお、本機に付属のソフトウェアの起動方法やお使いになる際のご注意など詳しい情報は、下記の手順で「バイオ電子マニュアル」を表示させてご覧ください。

## (ごヒント)

本機に付属のソフトウェアは、選択したモデルにより異なります。 付属のソフトウェアを確認するには、付属の「主な仕様と付属ソフトウェア」をご覧になるか、または(予(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]にポインタをあわせて表示されたメニューをご確認ください。

「バイオ電子マニュアル」が表示されます。

「バイオ電子マニュアル」の「ソフトウェアの使いかた」 - 「ソフト紹介/問い合わせ先」 - 「付属ソフトウェアのご紹介と問い合わせ先」をクリックし、表示されたソフトウェア名をクリックする。

#### !ご注意

 Windows Vistaは、使用者がOS上で作業を行うには一定の ユーザー権利とアクセス許可が必要です。

本機に付属のソフトウェアの中でも同様に、一定のユーザー 権利とアクセス許可が必要なものがあります。

インストールができない、機能の一部が使用できない、または ソフトウェアが起動できない場合などは、ログインしている ユーザーに必要なユーザー権利とアクセス許可が与えられて いない可能性があります。

その場合は、システムの管理が可能なユーザー名で再度ログインするか、お使いのユーザー名に「コンピュータの管理者」の権利を与える設定にして作業をやり直してください。なお、ソフトウェアによっては、ユーザーの簡易切り替えに対応していないものがあります。詳しくは、各ソフトウェアのヘルプをご覧になるか、各ソフトウェアの「お問い合わせ先」にお問い合わせください。

 付属ソフトウェアの一部においては、アプリケーション単独 でアンインストールやインストールが行えるものもあります。 ただし、このような操作を行った場合の動作確認は行ってお りません。

## OS

☐ Windows Vista(R) Home Premium

VAIOカスタマーリンク

D Windows Vista(R) Home Basic

VAIOカスタマーリンク

## AVエンターテインメント

**U** Windows(R) Media Center

VAIOカスタマーリンク

**Windows Media(R) Player** 

VAIOカスタマーリンク

☐ WinDVD for VAIO

VAIOカスタマーリンク

## テレビ

**□** VAIO Video Explorer

VAIOカスタマーリンク

TV Enhance for VAIO

VAIOカスタマーリンク

## ビデオ編集

VAIO Movie Story

VAIOカスタマーリンク

VAIO Content Exporter

VAIOカスタマーリンク

☐ Image Converter 3

VAIOカスタマーリンク

## DVD / BD作成

Click to Disc

VAIOカスタマーリンク

☐ Click to Disc Editor

VAIOカスタマーリンク

Roxio Easy Media Creator

ロキシオ・サポートセンター 電話番号:(03)5441-7460

受付時間:10時~12時、13時~17時 (土曜、日曜、祝日、年末年始等を除く)

電子メール:下記のURLのメールサポートフォームより

お問い合わせください。

ホームページ: http://www.roxio.jp/support/

## 音楽

SonicStage CP

VAIOカスタマーリンク

SonicStage Mastering Studio

VAIOカスタマーリンク

DSD Direct Player

VAIOカスタマーリンク

☐ SoundFLOW

VAIOカスタマーリンク

## 静止画・写真

□ Windows(R) フォトギャラリー

VAIOカスタマーリンク

☐ Picasa(TM)

ホームページ:

http://picasa.google.com/support/

## コートラー Adobe(R) Photoshop(R) Elements(R)

アドビ システムズ テクニカルサポート

電話番号:(0570)023623(ナビダイヤル)または(03)5304-2400

アドビ製品使用中のトラブル・製品の不具合に関するお 問い合わせ:

1インシデントに限り、無償にてご提供いたします。

操作方法やその他に関するお問い合わせ:

有償テクニカルサポートプログラムまたは、無償のサービスサポートデータベースやユーザフォーラムをご利用ください。

(無償電話サポートのサポート範囲に該当するかどうか ご不明な場合は、テクニカルサポートへお問い合わせく ださい。)

※ 新しいバージョンリリースなどに伴いサポートを終 了することがあります。

サポート対象製品はホームページをご確認ください。 http://www.adobe.com/jp/support/oemsony/index.html 受付時間:月曜~金曜:9時30分~ 17時30分

(年末年始、土曜、日曜、祝日、アドビシステムズ株式会社 休業日を除く)

ホームページ:

http://www.adobe.com/jp/support/oemsony/index.html

## ホームネットワーク

☐ VAIO Media

VAIOカスタマーリンク

VAIO Media Integrated Server

VAIOカスタマーリンク

## コミュニケーション

コ ArcSoft Magic-i Visual Effects

アークソフト カスタマーサポートセンター 電話番号:(0570)060655(ナビダイヤル)

受付時間:月曜~金曜:10時~12時、13時~18時

(年末年始、祝日除く)

電子メール: support@arcsoft.jp ホームページ: http://www.arcsoft.jp

□ VAIO カメラキャプチャーユーティリティ

VAIOカスタマーリンク

☐ Skype

http://www.skype.com/intl/ja/

**VAIO** Topic Visualizer

VAIOカスタマーリンク

## インターネット・メール

□ Windows(R) メール

VAIOカスタマーリンク

□ Windows(R) Internet Explorer

VAIOカスタマーリンク

□ Yahoo!ツールバー

ヤフー株式会社 Yahoo!ツールバーカスタマーサービス 電子メール:

https://ms.yahoo.co.jp/bin/toolbar-ms/feedback ※上記ホームページから送信いただけます。

ホームページ: http://www.yahoo.co.jp/

http://help.yahoo.co.jp/help/jp/toolbar/index.html (Yahoo!ツールバーヘルプページ)

## セキュリティー

☐ Norton Internet Security(TM)

ソニーユーザ様向けサービスページです。

Norton Internet Securityに関するお問い合わせはこちらから!

http://www.symss.jp/jpo-sony-reg/

Spy Sweeper

電話番号:(0570)055250

受付時間:月曜~金曜:10時~12時、13時~19時 (土曜、日曜、祝日、年末年始休業(12/29~翌1/3)、

夏期休業3日を除く)

電子メール: JPcustomer@webroot.com ホームページ: http://www.webroot.co.jp/

## □ ř-フィルター 4 (体験版)

デジタルアーツ株式会社 サポートセンター 電話番号: (月曜〜金曜): (03) 3580-5678 (土曜、日曜、祝日、弊社休業日): (0570) 00-1334

受付時間:月曜~金曜:10時~18時、

土曜、日曜、祝日、デジタルアーツ株式会社休業日:

10時~ 20時

電子メール:p-support@daj.co.jp ホームページ:http://www.daj.co.jp/ ユーザーサポートお問い合わせフォーム

https://sec2.daj.co.jp/userform/ask/form.htm

## □ マカフィー・サイトアドバイザ プラス 30日期間限定版

マカフィー株式会社

電話番号:

マカフィー・テクニカルサポートセンター

(サイトアドバイザプラスに関する技術的な問い合わせ) (0570) 060-033(ナビダイヤル)

(03) 5428-2279(ナビダイヤルがご利用いただけない お客様用)

マカフィー・カスタマーオペレーションセンター (サイトアドバイザプラスに関するユーザ登録や登録情報変更などの製品以外に関するお問い合わせ) (0570) 030-088(ナビダイヤル)

(03) 5428-1792(ナビダイヤルがご利用いただけない お客様用)

マカフィー・インフォメーションセンター (サイトアドバイザプラスでのサイト評価に関する問い合わせ) (0570) 010-220(ナビダイヤル)

(03) 5428-1899(ナビダイヤルがご利用いただけないお客様用)

受付時間:

マカフィー・テクニカルサポートセンター 0時。21時(年中無体)

9時~21時(年中無休)

マカフィー・カスタマーオペレーションセンター 月曜〜金曜:9時〜 17時(年末年始、祝日を除く)

マカフィー・インフォメーションセンター 月曜〜金曜: 9時〜 17時(年末年始、祝日を除く)

電子メール:

以下のWebフォームをご利用ください。 マカフィー・テクニカルサポートセンター

http://www.mcafee.com/japan/mcafee/support/supportform\_redirect.aspマカフィー・カスタマーオペレーションセンター

http://www.mcafee.com/japan/mcafee/support/cs\_redirect.aspマカフィー・インフォメーションセンター

http://www.mcafee.com/japan/mcafee/home/info\_redirect.asp ホームページ:

サイトアドバイザプラスのFAQ

http://www.mcafee.com/japan/mcafee/support/SA/マカフィー・テクニカルサポートセンターではチャットによるサポートもご提供しています。

チャット:

http://www.mcafee.com/japan/mcafee/support/chat.asp

## ISPサインアップ

## □ So-netサービス紹介

ソネットエンタテインメント株式会社 So-netインフォメーションデスク

#### 電話番号:

(一般固定電話から) (0570) 00-1414

(携帯PHS・IP電話から) 札幌(011) 711-3765 (携帯PHS・IP電話から) 仙台(022) 256-2221 (携帯PHS・IP電話から) 東京(03) 3513-6200 (携帯PHS・IP電話から) 名古屋(052) 819-1300 (携帯PHS・IP電話から) 大阪(06) 6577-4000 (携帯PHS・IP電話から) 広島(082) 286-1286 (携帯PHS・IP電話から) 福岡(092) 624-3910

※お客さまのご要望に正確かつ迅速に対応するため、通 話内容を録音させていただいております。対応終了後、 消去いたします。

ファックス番号:(03) 5228-1586 受付時間:9時~21時(年中無休) 電子メール:info@so-net.ne.jp

ホームページ: http://www.so-net.ne.jp/support/

## □ BľGĹÖÉEで光ブロードバンド

BIGLOBEカスタマーサポート インフォメーションデスク 電話番号: (0120) 86-0962(通話料無料)

電話番号: (0120) 80-0902(通話科無符) (03) 3947-0962(携帯電話、PHS、CATV電話の場合)

受付時間:9時~21時(365日受付)

ホームページ: https://my.sso.biglobe.ne.jp/support/

## ワープロ・表計算

## ☐ Microsoft(R) Office Personal 2007

マイクロソフト スタンダードサポート

## 電話番号:

東京(03) 5354-4500 / 大阪(06) 6347-4400

基本操作に関するお問い合わせ:

4インシデント(4件のご質問)までは無償、それ以降は有償になります。

本件について詳しくは、付属の「Office Personal 2007 プレインストールパッケージ」をご確認いただくか、マイクロソフトスタンダードサポートまでお問い合わせください。

受付時間:月曜~金曜:9時30分~12時、13時~19時、 土曜:10時~17時

(マイクロソフト社指定休業日、年末年始、日曜、祝日を除く) セットアップ、インストール中のトラブルに関するお問い合わせ: 期間、回数の指定はありません。

こちらのお問い合わせに限り、日曜日もサポートいたします。 受付時間:月曜〜金曜:9時30分〜 12時、13時〜 19時、 土曜、日曜:10時〜 17時

(マイクロソフト社指定休業日、年末年始、祝日を除く)

#### !ご注意

- お電話をおかけいただく前に、住所、氏名、電話番号、郵便番号、 プロダクトIDをご用意ください。 プロダクトIDの確認方法については、付属の「Office Personal 2007 プレインストールバッケージ」をご覧ください。
- その他のサポートに関する詳しい情報は、付属の「Office Personal 2007 プレインストールパッケージ」をご確認ください。
- Office Personal 2007 関連のお問い合わせは、VAIOカスタマーリンクではお受けしておりません。

□ Microsoft(R) Office Professional 2007

マイクロソフト スタンダードサポート 雷話番号:

東京(03) 5354-4500 / 大阪(06) 6347-4400 基本操作に関するお問い合わせ:

4インシデント(4件のご質問)までは無償、それ以降は有償になります。

本件について詳しくは、付属の「Office Professional 2007 プレインストールパッケージ」をご確認いただくか、マイク ロソフト スタンダードサポートまでお問い合わせください。 受付時間:月曜~金曜:9時30分~12時、13時~19時、 土曜:10時~17時

(マイクロソフト社指定休業日、年末年始、日曜、祝日を除く) セットアップ、インストール中のトラブルに関するお問い合わせ: 期間、回数の指定はありません。

こちらのお問い合わせに限り、日曜日もサポートいたします。 受付時間: 月曜〜金曜: 9時30分〜 12時、13時〜 19時、 土曜、日曜: 10時〜 17時

(マイクロソフト社指定休業日、年末年始、祝日を除く)

#### 「ご注意

- お電話をおかけいただく前に、住所、氏名、電話番号、郵便番号、 プロダクトIDをご用意ください。 プロダクトIDの確認方法については、付属の「Office Professional 2007プレインストールパッケージ」をご覧ください。
- その他のサポートに関する詳しい情報は付属の「Office Professional 2007 プレインストールパッケージ」をご確認く ださい。
- Office Professional 2007 関連のお問い合わせは、VAIOカスタマーリンクではお受けしておりません。

## Microsoft(R) Office Personal 2007 with Microsoft(R) Office PowerPoint(R) 2007

マイクロソフト スタンダードサポート

## 電話番号:

東京(03) 5354-4500 / 大阪(06) 6347-4400 基本操作に関するお問い合わせ:

Office Personal 2007は4インシデント(4件のご質問)、Office PowerPoint 2007は2インシデント(2件のご質問)までは無償、それ以降は有償になります。

本件について詳しくは、付属の「Office Personal 2007 プレインストールパッケージ」および「Office PowerPoint 2007 プレインストールパッケージ」をご確認いただくか、 マイクロソフト スタンダードサポートまでお問い合わせ ください。

受付時間:月曜~金曜:9時30分~12時、13時~19時、 土曜:10時~17時

(マイクロソフト社指定休業日、年末年始、日曜、祝日を除く) セットアップ、インストール中のトラブルに関するお問い合わせ: 期間、回数の指定はありません。

こちらのお問い合わせに限り、日曜日もサポートいたします。 受付時間:月曜〜金曜:9時30分〜12時、13時〜19時、 土曜、日曜:10時〜17時

(マイクロソフト社指定休業日、年末年始、祝日を除く)

#### 【ご注意】

- お電話をおかけいただく前に、住所、氏名、電話番号、郵便番号、 プロダクトIDをご用意ください。
  - プロダクトIDの確認方法については、付属の「Office Personal 2007 プレインストールパッケージ」および「Office PowerPoint 2007 プレインストールパッケージ」をご覧ください。
- その他のサポートに関する詳しい情報は、付属の「Office Personal 2007 プレインストールパッケージ」および「Office PowerPoint 2007 プレインストールパッケージ」をご確認く ださい。
- Office Personal 2007およびOffice PowerPoint 2007関連の お問い合わせは、VAIOカスタマーリンクではお受けしており ません。

## 実用ツール

## □ 筆ぐるめ

富士ソフト株式会社 インフォメーションセンター

電話番号:(03)5600-2551

受付時間: 9時30分~ 12時、13時~ 17時

(土曜、日曜、祝日、および富士ソフト株式会社休業日を除く)

※ただし、11/1~12/30の間は無休サポート

ファックス番号:(03) 3634-1322 電子メール:users@fsi.co.jp

ホームページ: http://info.fsi.co.jp/fgw/

## ☐ ATOK for Windows

ジャストシステム サポートセンター

電話番号:

東京:(03)5412-3980/大阪:(06)6886-7160

受付時間:平日:10時~19時、 土曜、日曜、祝日:10時~17時

(株式会社ジャストシステム特別休業日を除く) ホームページ: http://support.justsystem.co.jp/

## □ 乗換案内

乗換案内ユーザーサポート

電話番号:(03)5369-4055

受付時間:月曜~金曜:10時~12時、13時~17時

(年末年始、祝日を除く)

ファックス番号: (03) 5369-4064 電子メール: norikae@jorudan.co.jp

ホームページ: http://norikae.jorudan.co.jp/

## □ デジタル全国地図

ゼンリンお客様相談室

電子メール: itsmo\_navi@zenrin-datacom.net

ホームページ: http://www.zmap.net/

## $\square$ Adobe(R) Reader(R)

Adobe Reader(無償配布ソフトウェア)に関するテクニカルサポートは、有償サポートプログラムまたは、無償のサービスサポートデータベースやユーザフォーラムをご利用ください。

ホームページ:http://www.adobe.com/jp/support/

## ם ebi.BookReader

株式会社イーブック イニシアティブ ジャパン

電子メール: support@ebookjapan.co.jp

ホームページ:

http://www.ebookjapan.jp/shop/support/index.asp

## □ 一太郎ビューア

一太郎ビューアのサポートサービスは行っておりません。 一太郎ビューアの最新情報につきましては、下記URLを ご確認ください。

ホームページ:

https://www.ichitaro.com/viewer/download.html

## □ ジャストホームEX2

ジャストシステムサポートセンター

電話番号:東京:(03)5412-3980/

大阪: (06) 6886-7160 受付時間:平日:10時~19時、 土曜、日曜、祝日:10時~17時

(株式会社ジャストシステム特別休業日を除く) ホームページ: http://support.justsystem.co.jp/

## ゲーム・学習

## □ IBM ホームページ・ビルダー 11 体験版

ダイヤルIBM

電話番号:

フリーダイヤル(0120) 04-1992

※フリーダイヤル(0120)をご利用いただけないお客さまは、(03) 6220-8002をご利用ください。

(通話料金はお客さまのご負担となります。)

受付時間:

9時~18時(土曜、日曜、祝日、12月30日~1月3日を除く) ホームページ:

http://www-06.ibm.com/jp/contact/info/dialibm/

## □ タイピング競馬 体験版

株式会社アンバランス ユーザーサポート

電話番号:(03)5283-3625

受付時間:月曜~金曜:13時~18時(祝日を除く)

ファックス番号: (03) 5283-3665 電子メール: support@unbalance.co.jp ホームページ: http://www.unbalance.co.jp/

## □ えいご漬け 改訂版 (体験版)

プラト株式会社

電話番号:(03)3456-3803

受付時間:月曜~金曜:10時~19時

(年末年始、祝日を除く)

ファックス番号: (03) 3456-3804 電子メール: support@plato-web.com ホームページ: http://www.plato-web.com/

## FeliCa(フェリカ)

## □ かざそうFeliCa

VAIOカスタマーリンク

## ☐ Edy Viewer

Edv救急ダイヤル

電話番号:(0570) 081-999(ナビダイヤル)

(03) 6420-5699

受付時間:平日:9時30分~19時 土曜、日曜、祝日:10時~18時

(1/1 ~ 1/3と毎年2月第1日曜日を除く) ホームページ:http://www.edy.jp/

## ☐ SFCard Viewer 2

ジャストシステム サポートセンター

電話番号:

東京:(03) 5412-3980 / 大阪:(06) 6886-7160

受付時間:

月曜〜金曜:10時〜19時、土曜、日曜、祝日:10時〜17時 (株式会社ジャストシステム特別休業日を除く)

#### !ご注意

お問い合わせの際には、お客様のUser IDおよびFeliCaポート対応アプリケーションパックのシリアルナンバーが必要です。

(スタート)ボタンー[すべてのプログラム] - [FeliCaポート]
 - [JSユーザー登録・確認(プリインストール・バンドル用)]で
 登録を完了した後に発行されるUser IDとシリアルナンバーをご用意のうえ、サポートセンターをご利用ください。

ホームページ: http://support.justsystem.co.jp/

## □ スクリーンセーバーロック2

ジャストシステム サポートセンター

電話番号:

東京:(03) 5412-3980 / 大阪:(06) 6886-7160

受付時間:

月曜〜金曜:10時〜19時、土曜、日曜、祝日:10時〜17時 (株式会社ジャストシステム特別休業日を除く)

#### !ご注意

お問い合わせの際には、お客様のUser IDおよびFeliCaポート対応アプリケーションパックのシリアルナンバーが必要です。

(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[FeliCaポート]ー[JSユーザー登録・確認(プリインストール・バンドル用)]で登録を完了した後に発行されるUser IDとシリアルナンバーをご用意のうえ、サポートセンターをご利用ください。

ホームページ: http://support.justsystem.co.jp/

## □ かんたん登録 2

ジャストシステム サポートセンター

電話番号:

東京:(03)5412-3980/大阪:(06)6886-7160

受付時間:

月曜〜金曜:10時〜19時、土曜、日曜、祝日:10時〜17時 (株式会社ジャストシステム特別休業日を除く)

\_\_\_\_

#### !ご注意

お問い合わせの際には、お客様のUser IDおよびFeliCaポート対応アプリケーションパックのシリアルナンバーが必要です。

(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[FeliCaポート]ー[JSユーザー登録・確認(プリインストール・バンドル用)]で登録を完了した後に発行されるUser IDとシリアルナンバーをご用意のうえ、サポートセンターをご利用ください。ホームページ:http://support.justsystem.co.jp/

## □ かざしてログオン

VAIOカスタマーリンク

□ かざポン for VAIO

VAIOカスタマーリンク

## □ パーソナルシェルター

ジャストシステム サポートセンター

電話番号:

東京:(03) 5412-3980 /大阪:(06) 6886-7160

受付時間:

月曜〜金曜:10時〜19時、土曜、日曜、祝日:10時〜17時 (株式会社ジャストシステム特別休業日を除く)

#### !ご注意

お問い合わせの際には、お客様のUser IDおよびFeliCaポート対応アプリケーションパックのシリアルナンバーが必要です。

ホームページ: http://support.justsystem.co.jp/

## NFRMPCViewer

NFRM公式Webサイト http://sonv.nfrm.ip/

## ☐ FeliCaブラウザエクステンション

ジャストシステム サポートセンター

電話番号:

東京:(03)5412-3980/大阪:(06)6886-7160

受付時間:

月曜~金曜:10時~19時、土曜、日曜、祝日:10時~17時

(株式会社ジャストシステム特別休業日を除く)

#### !ご注意

お問い合わせの際には、お客様のUser IDおよびFeliCaポート対応アプリケーションパックのシリアルナンバーが必要です。

(スタート)ボタンー[すべてのプログラム]ー[FeliCaポート]ー[JSユーザー登録・確認(プリインストール・バンドル用)]で登録を完了した後に発行されるUser IDとシリアルナンバーをご用意のうえ、サポートセンターをご利用ください。

ホームページ: http://support.justsystem.co.jp/

## □ VAIO データリストアツール

VAIOカスタマーリンク

## □ VÃÎO データレスキューツール

VAIOカスタマーリンク

## □ VAIO データ消去ツール

VAIOカスタマーリンク

## □ VÃÍOオンラインカスタマー登録

ソニーマーケティング株式会社 カスタマー専用デスク

電話番号: (0466) 38-1410

(ゼロヨンロクロク サンハチ イチヨンイチゼロ)

受付時間:月曜~金曜:10時~18時 (土曜、日曜、祝日、年末年始を除く)

#### -設定・ユーティリティ

□ バイオの設定

VAIOカスタマーリンク

□ VAIO ランチャー

VAIOカスタマーリンク

☐ VAIO Smart Network

VAIOカスタマーリンク

## サポート・ヘルプ

□ VĂĬOナビ

VAIOカスタマーリンク

□ バイオ電子マニュアル

VAIOカスタマーリンク

ロ できるWindows Vista for VAIO

インプレスカスタマーセンター 電話番号:(03)5213-9295

□ VAIO ハードウェア診断ツール

VAIOカスタマーリンク

**□** VAIO Update

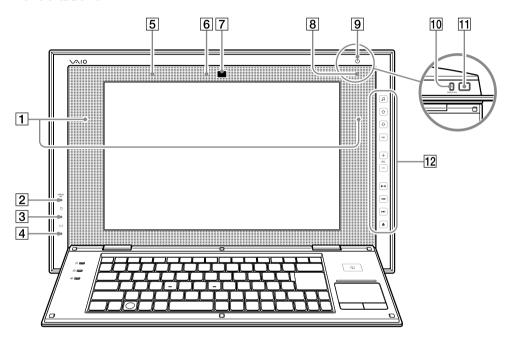
VAIOカスタマーリンク

□ VAIO リカバリセンター

VAIOカスタマーリンク

# 各部の説明

## 本体前面



#### 1 内蔵スピーカー

音楽CDやDVD再生時に音が出ます。

## ② DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ランプ

DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ボタンを押すと、 オレンジ色に点灯します。

## ③ □(ハードディスク)アクセスランプ

ハードディスクにアクセスしてデータを読み込んだり、書き込んだりするときにオレンジ色に点灯します。

#### 4 □(バッテリ)ランプ

バッテリの動作状態を知らせます。

#### 5 内蔵マイク

「Skype」などのソフトウェアを使ってテレビ電話などを楽しむときに利用します。

#### 6 内蔵カメラ(MOTION EYE)ランプ

内蔵カメラ(MOTION EYE)起動中に点灯します。

## 7 内蔵カメラ(MOTION EYE)

「Skype」などのソフトウェアを使ってテレビ電話などを楽しむときに利用します。

## ⑧ リモコン受光部(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

リモコンの信号を受けます。

## 9 電源ランプ(35ページ)

本機の電源が入っている間は、緑色に点灯します。
スリープモード時には、オレンジ色に点灯します。

#### 10 DISPLAY OFF (ディスプレイオフ)ボタン

ディスプレイのバックライトを消したいときに押します。DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ボタンを押すと、DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ランプがオレンジ色に点灯します。

バッテリ消費を抑えながら音楽を聞くときなどに使 用します。

## 【で注意

DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ボタンを押した状態にするとディスプレイのバックライトは消えますが、画面表示自体は消えないので、明るいところではうっすらと画面が見えます。

#### [11] 電源ボタン(35ページ)

本機の電源を入/切するときに押します。 本機の動作中にこのボタンを押すと、スリープモー ドになります。

## 12 クリアタッチボタン

- 「「ミュージック)ボタン SoundFLOWを起動します。キーボードを閉じて いるときはSoundFLOWメニューを表示します。
- ① (上) ② (下)ボタンキーボードの↑↓キーと同じ働きをします。
- (OK)ボタン

キーボードのEnterキーと同じ働きをします。

- + (音量+) (音量-)ボタン 音量調整を行います。
- □ (再生/一時停止)ボタン音楽の再生/一時停止をします。

(前)ボタン

再生中の曲の頭出しをしたり、前の曲に戻ります。

(次)ボタン

次の曲に進みます。

(イジェクト)ボタン ドライブからディスクを取り出すときに押します。

## (でヒント)

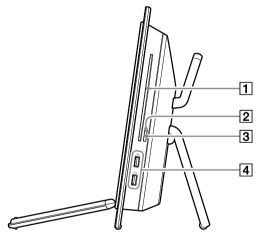
これらのボタンは、SoundFLOWを操作することができます。SoundFLOWで設定することにより、キーボードを閉じた状態でも、バックグラウンドで起動中の、マルチメディアキーに対応したソフトウェアを操作することができます。

## 「ご注意

- ・液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部にごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります(液晶ディスプレイ画面の表示しうる全画素数のうち、点灯しない画素や常時点灯している画素数は、0.0006%未満です)。また見る角度によって、すじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。
- 電源ランプ、((バッテリ)ランプ、((ハードディスク)アクセスランプの明るさは以下の場合に自動的に制御されます。
  - 特定のソフトウェアが最大化もしくは全画面表示した場合。
  - DISPLAY OFF(ディスプレイオフ)ボタンを有効にした場合。

自動制御の方法は、 (スタート)ボタンー [すべてのプログラム] - [バイオの設定]をクリックすると表示される「バイオの設定」画面の「ランプ明るさ設定」で変更できます。

## 本体右側面



## 1 DVDスーパーマルチドライブ

CDやDVDのデータを読み込んだり、書き込んだりします(152ページ)。

以降、ドライブと略します。

#### 2 ディスクアクセスランプ

ディスクにアクセスしてデータを読み込んだり、書き込んだりするときにオレンジ色に点灯します。

#### 3 イジェクトボタン

ドライブからディスクを取り出すときに押します。

## 4 Ŷ(USB)コネクタ

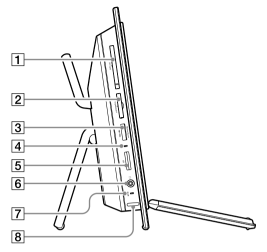
USB規格に対応した機器をつなぎます。

#### (でヒント)

本機のUSBコネクタは、USB2.0規格(High-speed/Full-speed/Low-speed)に対応しています。

USB2.0規格は、USB(Universal Serial Bus)の新しい規格で、 USB1.1規格(Full-speed/Low-speed)より高速なデータ転 送が可能です。USB2.0規格に対応しているコネクタには、 USB1.1規格に対応した機器もつなげます。

## 本体左側面



## 1 PC Card(PCカード)スロット

PCカードを取り付けます。

お買い上げ時は、PCカードスロット用ダミーカードが装着されています。PCカードが入っていないときは、スロットを保護するために必ずダミーカードを挿入してください。

## ② ExpressCard(エクスプレスカード)スロット

ExpressCardを取り付けます。

本機は34mmサイズのExpressCardモジュールに対 応しています。

お買い上げ時は、ExpressCardスロット用ダミーカードが装着されています。 ExpressCardモジュールが入っていないときは、スロットを保護するために必ずダミーカードを挿入してください。

## 3 メモリースティックスロット

"メモリースティック"のデータを読み込んだり、書き込んだりします。

#### (でヒント)

本機のメモリースティックスロットは、メモリースティック デュオ アダプターを使用せずに、"メモリースティック デュ オ"をそのまま使えます。

## 4 メモリーカードアクセスランプ

"メモリースティック"やSDメモリーカードのデータを読み出したり、書き込んだりするときにオレンジ色に点灯します。

## 「ご注意

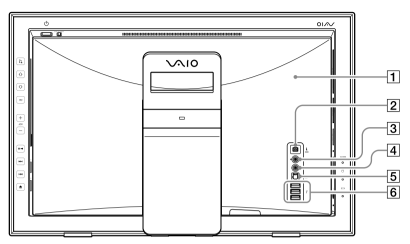
データ読み出し中やデータ書き込み中に"メモリースティック"やSDメモリーカードを取り出さないでください。

- **⑤ SD(SDメモリーカード)スロット** SDメモリーカードのデータを読み込んだり、書き込
- んだりします。 「6 ○(ヘッドホン出力)コネクタ
- 市販のヘッドホンをつなぎます。 「フ WLAN(ワイヤレスLAN)ランプ
  - 「WEAN(フィドレスLAN)フラフ ワイヤレスLANが使える状態のとき、緑色に点灯し ます。
- 8 IDラベル

型名が記載されています。

## 本体後面

## カバーを取り付けた状態



1 カバー

後面から配線されるケーブルなどを覆います。

2 i S400(i.LINK)コネクタ

i.LINK対応機器をつなぎます。

③ ९(マイク入力)コネクタ

市販のステレオマイクをつなぎます。

- 4 →(ライン入力)コネクタ
  - オーディオ機器の出力コネクタとつなぎます。
- | 5 | OPTICAL OUT(光デジタル出力)コネクタ

AVアンプなどのデジタル機器につなぎます。 本機で再生する音楽CDなどの音声を、つないだデジタル機器に出力するときに使います。

## 6 ∮(USB)コネクタ

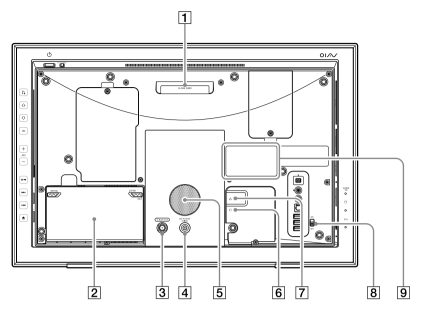
USB規格に対応した機器をつなぎます。

## <u>(デヒント)</u>

本機のUSBコネクタは、USB2.0規格(High-speed/Full-speed/Low-speed)に対応しています。

USB2.0規格は、USB(Universal Serial Bus)の新しい規格で、 USB1.1規格(Full-speed/Low-speed)より高速なデータ転 送が可能です。USB2.0規格に対応しているコネクタには、 USB1.1規格に対応した機器もつなげます。

## カバーを取りはずした状態



## !ご注意

上記イラストは、見やすくするためにスタンドやハンドル部分を省略しています。

## ① B-CASカード挿入口(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

B-CASカードを抜き差しします。

2 バッテリ

バッテリの取り付け/取りはずしができます。

③ \|\\* 地上デジタル(アンテナ)コネクタ(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

地上デジタル放送のアンテナをつなぎます。

4 DC IN 19.5Vコネクタ

ACアダプタをつなぎ、電源コンセントにつなぎます。

5 サブウーファースピーカー

低音用のスピーカーです。音楽やDVD再生時に低音が出ます。

## [6] ▽(電話回線)ジャック(28ページ)

壁の電話回線とつなぎます。

**7** 器(LAN)コネクタ(28ページ) ネットワーク(LAN)とつなぎます。

## !ご注意

LANコネクタには指定以外のネットワーク(LAN)ケーブル や電話回線を接続しないでください。

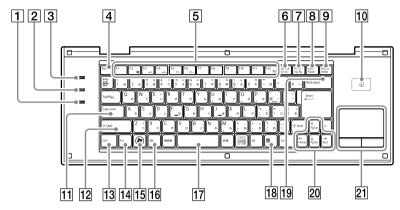
⑧ WLAN(ワイヤレスLAN)スイッチ ワイヤレスLANのオン/オフを切り換えます。

9 機銘板ラベル

型名などが記載されています。

## キーボードの各部名称

## キーボードを開いた状態



## 

Scroll Lock(スクロールロック)が有効になっている場合に点灯します。

#### 2 △(キャプスロック)ランプ

Caps Lock(キャプスロック)が有効になっている場合に点灯します。

## ③ ①(ナムロック)ランプ

Num Lock(ナムロック)が有効になっている場合に 点灯します。

#### 4 Esc(エスケープ)キー

設定を取り消したり、実行を中止するときなどに押 します。

#### 5 ファンクションキー

使用するソフトウェアによって働きが異なります。

## 6 Num Lk(ナムロック)キー/Scr Lk(スクロール ロック)キー

- Num Lk(ナムロック)キーとして使用する テンキーと組み合わせて使うと、数字を入力でき ます(143ページ)。 Num Lk(ナムロック)キーを 押すと、キーボードの左側にある①(ナムロック) ランプが点灯します。もう一度Num Lk(ナムロック) ク)キーを押すと、消灯します。
- Scr Lk(スクロールロック)キーとして使用する 使用するソフトウェアによって働きが異なります。 Fnキーを押しながらScr Lk(スクロールロック) キーを押すと、キーボードの左側にある宜(スクロールロック)ランプが点灯します。もう一度Fn キーを押しながらScr Lk(スクロールロック)キー を押すと消灯します。

## 7 Prt Sc(プリントスクリーン)キー

表示されている画面全体をクリップボードに取り込みます。

#### 8 Insert(インサート)キー

文字入力モードを切り換えます。文字を入力するとき、このキーを押すごとにカーソルの位置に文字を挿入するか、カーソルの位置から文字を上書きするか切り換えることができます。使用するソフトウェアによっては働かない場合があります。

#### 9 Delete(デリート)キー

カーソルの右側の文字を消します。

#### 10 FeliCaポート(FeliCa対応リーダー/ライター)

FeliCa対応のカードなどを読み取ります。

## 11 Caps Lock(キャプスロック)キー

Shift(シフト)キーを押しながらこのキーを押し、 キーボード左側にある (キャプスロック)ランプが 点灯しているときに、文字キーを押すと、アルファ ベットの大文字を入力できます。

もう一度、Shift(シフト)キーを押しながらこのキーを押すと、卤(キャプスロック)ランプが消え、アルファベットの小文字入力に戻ります。

## 12 Shift(シフト)キー

文字キーと組み合わせて使うと、大文字を入力でき ます。

#### 13 Ctrl(コントロール)キー

文字キーなどと組み合わせて使うと、特定の機能を 実行します。

## 14 Fn(エフエヌ)キー

キーボード上でFn(エフエヌ)キーと同じ色で表示されている機能を使うとき、このキーと組み合わせて押します。

## 15 Windows(ウィンドウズ)キー

Windowsのスタートメニューが表示されます。

## 16 Alt(オルト)キー

文字キーなどと組み合わせて使うと、特定の機能を実行します。

## 17 スペースキー

文字を入力しているとき、このキーを押すと、スペースを挿入できます。

## (でヒント)

FキーとJキーに突起がついています。

## 18 アプリケーションキー

タッチパッドの右ボタンを押したときと同じ働きをします。

## 19 Backspace(バックスペース)キー

カーソルの左側の文字を消します。

#### 20 矢印キー

画面上のカーソルを動かします。

#### 21 タッチパッド

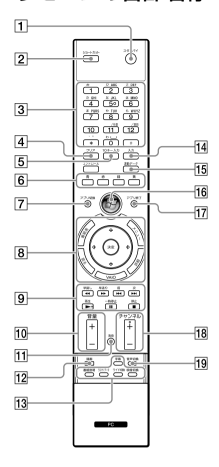
マウスの代わりに画面上のポインタを動かしたり、クリックしたり、ドラッグしたりすることができます。

## テンキー

Num Lk(ナムロック)キーを押し、キーボードの左側にある句(ナムロック)ランプが点灯しているときにこれらのキーを押すと、Num Lk(ナムロック)キーと同じ色で印字されている数字を入力できます。
例) Uキーを押すと「4」が入力されます。



## リモコンの各部名称(デジタルテレビチューナー搭載モデル)



#### 1 電源/スタンバイボタン

本機の動作中に押すと、スリープモードになります。 再び押すと、スリープモードから復帰します。

#### !ご注意

次の場合は、スリープモードには入れません。

- 録画中
- DVDの作成中
- 録画予約処理中(予約録画開始前など)
- リモート録画予約の通信中(リモート録画予約機能を設定している場合)

## 2 ショートカットボタン

「TV Enhance |ソフトウェアが起動します。

#### ③ チャンネル数字/文字入力ボタン

チャンネルを選択したり、文字を入力するときに使います。

5ボタンに突起が付いています。

## **(ごヒント)**

チャンネル数字ボタンの割り当ては変更できます。詳しく は各ソフトウェアのヘルプをご覧ください。

#### 「で注意

録画中は、チャンネルを切り換えることはできません。

#### 4 クリアボタン

文字入力時に文字を消去したい場合に使います。

## 5 10キー入力ボタン

ダイレクト選局(3桁入力)でチャンネルを切り換えることができます。

## 6 カラーボタン

データ放送や双方向サービスなどを利用する場合に 使います。

#### 7 アプリ切換ボタン

手前に表示されているソフトウェアを他のソフト ウェアに切り換えたい場合に使います。

## 8 操作ボタンA

Windows Media Centerやデジタル放送で番組表やメニューを操作するときに使います。

#### 9 操作ボタンB

映像や音楽の再生操作に使います。

#### 10 音量ボタン

音量を調節します。

#### 日本注意

ディスプレイやスピーカーで調節した音量以上の大きさに はなりません。

### 11 消音ボタン

一時的に音を消します。もう1度押すと音が出ます。

### 12 録画ボタン

テレビ番組の録画を開始します。

### 13 操作ボタンC

デジタル放送の操作に使います。

### 14 入力ボタン

Windows Media Centerでキーワード検索などを 行う場合に、文字を入力したあと決定するときに使 います。

### 15 連動データボタン

データ放送のコンテンツを表示します。

### 16 Windowsボタン

Windows Media Centerを起動します。

### 17 アプリ終了ボタン

手前に表示しているソフトウェアを終了します。

### 18 チャンネルボタン

チャンネルを切り換えるときに使います。 +ボタンに突起が付いています。

### 19 音声切換ボタン

複数の音声がある番組を見ているときに音声を切り 換えることができます。 ボタンに突起が付いています。

# 注意事項

# 使用上のご注意

本機をお使いになる際の重要なお知らせです。必ずお読みください。

ここに記載されているご注意の他に、本機の画面に表示される「重要なお知らせ」の内容をご確認ください。

「重要なお知らせ」は、本機をは じめてお使いになる際、画面に 表示されます。

まだ「重要なお知らせ」をご覧になっていない場合は、(分(スタート) ボタンー[すべてのプログラム]ー[重要なお知らせ]をクリックして表示される画面をご覧ください。

### 本機の取り扱いについて

- 衝撃を加えたり、落としたりしないでください。記録したデータが消失したり、本機の故障の原因となります。
- 直射日光が当たる場所、暖房器具 の近くなど、異常な高温になる場 所には置かないでください。故障 の原因となることがあります。
- クリップなどの金属物を本機の中に入れないでください。
- 振動する場所や不安定な場所では 使用しないでください。
- 本機は精密機器であるため、ほこりが多い場所では使用しないでください。故障の原因となることがあります。
- 湿気が多い場所では使用しないでください。
- 風通しが悪い場所では使用しないでください。
- 磁気を発生するものや磁気を帯びているものの近くに置かないでください。故障の原因となることがあります。

### 有寿命部品について

本機には有寿命部品が含まれています。有寿命部品とは、で使用による 磨耗・劣化が進行する可能性のある 部品をさします。各有寿命部品の寿 命は、で使用の環境やで使用頻度な どの条件により異なります。著しい 劣化・磨耗がある場合は、機能が低 下し、製品の性能維持のため交換が 必要となる場合がありますので、あ らかじめで了承ください。

### 液晶ディスプレイについて

- 液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部にごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります(液晶ディスプレイ画面の表示しうる全画素数のうち、点灯しない画素や常時点灯している画素数は、0.0006%未満です)。また見る角度によって、すじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。
- ディスプレイに物をのせたり、落としたりしないでください。また、 手やひじをついて体重をかけないでください。
- ディスプレイの表示面をカッター や鋭利な刃物で傷つけないでくだ さい。

### 結露について

結露とは空気中の水分が金属の板などに付着し、水滴となる現象です。 本機を寒い場所から急に暖かい場所 に持ち込んだときや、冬の朝など暖 房を入れたばかりの部屋などで、本 機の表面や内部に結露が生じること があります。そのままご使用になる と故障の原因となります。

結露が生じたときは、水滴をよく拭き取ってください。水滴を拭き取るときは、ティッシュペーパーをお使いになることをおすすめします。 管面または液晶面が冷えているときは、水滴を拭き取っても、また結露が生じてしまいます。全体が室温に暖まって結露が生じなくなるまで、電源を入れずに約1時間放置してください。

### ハードディスクの取り扱いに ついて

本機には、ハードディスク(アプリケーションやデータなどを保存するための記憶装置)が内蔵されています。

何らかの原因でハードディスクが故障した場合、データの修復はできませんので、記憶したデータを失ってしまうことのないよう、次の点に特にご注意ください。

- 振動する場所や不安定な場所では 使用しないでください。
- 電源を入れたまま、本機を動かさないでください。
- 衝撃を与えないでください。
- データの書き込み中や読み込み中は、電源を切ったり再起動したりしないでください。
- 急激な温度変化(毎時10℃以上の 変化)のある場所では使用しない でください。
- テレビやスピーカー、磁石、磁気ブレスレットなどの磁気を帯びたものを本機に近づけないでください。
- お買い上げ時に搭載されている ハードディスクは取りはずさない でください。

### ハードディスクの バックアップについて

ハードディスクは非常に多くのデータを保存することができますが、その反面、ひとたび事故で故障すると多量のデータが失われ、取り返しのつかないことになります。 万一のためにも、ハードディスクに保存している文書などのデータは定期的にバックアップをとることをおすすめします。 ハードディスクのバックアップ、バックアップの内容の戻しかたについて詳しくは、Windowsのヘルプをお読みください。 データの損失については、一切責任を負いかねます。

### ディスクの取り扱いについて

ディスクに記録されているデータなどを保護するため、次のことにご注意ください。

下図のようにディスクの外縁を支えるようにして持ち、記録面(再生面)に触れないようにしてください。



- ラベルの貼付に起因する不具合や メディアの損失については、弊社 では責任を負いかねます。ご使用 になるラベル作成ソフトウェアや ラベル用紙の注意書きをよくお読 みになり、お客様の責任において ご使用ください。
- ラベルを貼付したディスクをお使いの場合、正しく貼られていることを確認してください。 ラベルの端が浮いていたり、粘着力が弱いと本体内部でラベルが剥がれて本機の故障の原因となります。



- ほこりやちりの多いところ、直射 日光の当たるところ、暖房器具の 近く、湿気の多いところには保管 しないでください。
- ディスクのレーベル面に文字などを書くときは、油性のフェルトペンをお使いください。ボールペンなど鋭利なもので文字を書くと記録面を傷つける原因となります。

### "メモリースティック"の 取り扱いについて

"メモリースティック" に記録されて いるデータなどを保護するため、次 のことにご注意ください。

端子部には手や金属で触れないでください。



- ラベル貼り付け部には専用ラベル 以外は貼らないでください。
- ラベルを貼るときは、所定のラベル貼り付け部からはみ出さないように貼ってください。
- 持ち運びや保管の際は、"メモリー スティック"に付属の収納ケース に入れてください。
- 強い衝撃を与えたり、曲げたり、落としたりしないでください。
- ◆ 分解したり、改造したりしないでください。
- 水にぬらさないでください。
- 次のような場所でのご使用や保存 は避けてください。
  - 高温になった車の中や炎天下 など気温の高い場所
  - 直射日光のあたる場所
  - 湿気の多い場所や腐食性のある場所

### "メモリースティック デュオ" 使用上のご注意

- "メモリースティック デュオ"の メモエリアに書き込むときは、内 部を破損するおそれがあるため、 先の尖ったペンは使用せず、あま り強い圧力がかからないようご注 意ください。
- 挿入するときは、"メモリース ティック"の向きにご注意ください。無理に逆向きに入れようとすると本機のメモリースティックスロットや"メモリースティック"本体を破損するおそれがあります。
- "メモリースティック"と"メモ リースティック デュオ"は同時に 差し込まないでください。本機の メモリースティックスロットや "メモリースティック"、"メモリー スティック デュオ"本体が破損す るおそれがあります。

### "メモリースティック マイク ロ"使用上のご注意

- "メモリースティック マイクロ" を本機でお使いの場合は、必ず"メ モリースティック マイクロ"をメ モリースティック マイクロ アダ プターに入れてからお使いください。
- メモリースティックマイクロアダプターに装着されていない状態で挿入されますと、"メモリースティックマイクロ"が取り出せなくなる可能性があります。
- メモリースティックマイクロデュオサイズアダプターに"メモリースティックマイクロ"を入れ、さらにそれをメモリースティックデュオアダプターに入れて使用した場合、動作しない場合があります。メモリースティックマイクロスタンダードサイズアダプターをお使いください。
- "メモリースティック マイクロ"、 メモリースティック マイクロ デュオサイズ アダプターは、小さ いお子様の手の届くところに置か ないようにしてください。誤って 飲み込む恐れがあります。

### "メモリースティック"以外の メモリーカードをコンピュー タ以外の機器で使用する場合

"メモリースティック"以外のメモリーカードをコンピュータ以外の機器(デジタルスチルカメラやオーディオ機器など)で使用する場合は、データの記録を行う機器であらかじめフォーマット(初期化)してからご使用ください。

機器によっては、コンピュータで標準的に使用されるフォーマットをサポートしていない場合があり、

フォーマットを促すメッセージが表示されることがあります。その場合はメモリーカード内のデータをいったん本機にコピーし、データの記録を行う機器でフォーマットしてからで使用ください。フォーマットを行うとデータは消去されますのでご注意ください。

詳しくは、各機器の取扱説明書をご覧ください。

### フロッピーディスクの 取り扱いについて

フロッピーディスクに記録されているデータなどを保護するため、次のことにご注意ください。

- テレビやスピーカー、磁石などの 磁気を帯びたものに近づけないで ください。記録されているデータ が消えてしまうことがあります。
- 直射日光の当たる場所や、暖房器 具の近くに放置しないでください。 フロッピーディスクが変形し、使 用できなくなります。
- 手でシャッターを開けてディスク の表面に触れないでください。表 面の汚れや傷により、データの読 み書きができなくなることがあり ます。



- 液体をこぼさないでください。
- 大切なデータを守るため、必ず ケースなどに入れて保管してくだ さい。

ラベルが正しく貼られているか確認してください。ラベルがめくれていたり、浮いていると本体内部にディスクが貼り付いて本機の故障の原因となったり、大切なディスクにダメージを与えることがあります。

### ExpressCard モジュールの 取り扱いについて

- じゅうたんの上など、静電気の発生しやすいところに放置しないでください。静電気の影響で ExpressCard モジュールの部品が壊れてしまうことがあります。
- コネクタ部には手や金属で触れないでください。
- ExpressCard モジュール内部に は精密な電子部品があります。落 としたり、強い衝撃を与えないで ください。故障の原因となります。
- ExpressCard モジュールを水で ぬらさないでください。
- 以下のような場所でのご使用や保存は避けてください。
  - 高温になった車の中や炎天下 など気温の高い場所
  - 直射日光のあたる場所
  - 湿気の多い場所や腐食性のある場所
  - ほこりの多い場所
- ExpressCard スロットからはみ 出すExpressCard モジュールを 挿入してお使いの場合は、次の点 にご注意ください。
  - ExpressCard モジュールを挿 入した状態で、本機を移動しないでください。
    - 移動時にExpressCard モジュールに強い衝撃を与えると、本機が破損するおそれがあります。
  - ExpressCard モジュール部分を持って本機を持ち上げるなど、ExpressCard モジュールに力を加えると、本機が破損するおそれがあります。

ExpressCard モジュールを挿入した状態で、本機をカバンやキャリングケースなどの中へ入れないでください。
 ExpressCard モジュールに予期せぬ力が加わり、本機が破損するおそれがあります。

### PCカードの取り扱いに ついて

- じゅうたんの上など、静電気の発生しやすいところに放置しないでください。静電気の影響でカードの部品が壊れてしまうことがあります。
- コネクタ部には手や金属で触れないでください。
- カード内部には精密な電子部品があります。落としたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。
- カードを水でぬらさないでください。
- 以下のような場所でのご使用や保存は避けてください。
  - 直射日光のあたる場所
  - 湿気の多い場所や腐食性のある場所
  - ほこりの多い場所

### ワイヤレス機能の取り扱いに ついて

- 本機のワイヤレス機能は、日本国内のみでお使いください。海外でで使用になると罰せられることがあります。
- ワイヤレス対応機器が使用する 2.4 GHz帯は、さまざまな機器が 共有して使用する電波帯です。 そのためワイヤレス対応機器は、 同じ電波帯を使用する機器からの 影響を最小限に抑えるための技術 を使用していますが、場合によっ ては他の機器の影響によって通信 速度や通信距離が低下することや、 通信が切断することがあります。
- 通信速度は、通信機器間の距離や 障害物、機器構成、電波状況、使用 するソフトウェアなどにより変化 します。また、電波環境により通 信が切断される場合があります。

- 通信機器間の距離は、実際の通信機器間の障害物や電波状況、壁の 有無・素材など周囲の環境、使用 するソフトウェアなどにより変化 します。
- IEEE802.11a準拠のワイヤレス LAN機能とIEEE802.11b/g準拠 のワイヤレスLAN機能とでは、周 波数帯域が異なるため接続するこ とはできません。
- 緊急でワイヤレスLAN機能を停止させる必要がある場合は、「バイオ電子マニュアル」をご覧ください。(「パソコン本体の使いかた」ー[LAN/ワイヤレスLAN]ー[ワイヤレスLANで通信する]の順にクリックする。)

### 内蔵カメラ(MOTION EYE) についてのご注意

- カメラのレンズ前面のプレートに 触らないでください。
- プレートが汚れている場合は、やわらかい布などで汚れを拭き取ってください。汚れたままだと、取り込む画像が劣化します。
- 電源の入/切にかかわらず、カメラを太陽に向けないでください。 カメラの故障の原因となります。
- is \$400(i,LINK) コネクタにi,LINK 対応機器をつなぎ、動画や静止画 を撮影するときは、内蔵カメラ (MOTION EYE)から撮影することはできません。

### ACアダプタについてのご注意

- AC電源をつながない状態で本機の電源を入れたまま、または本機がスリープモードのときにバッテリを取りはずすと、作業中の状態や保存されていないデータは失われます。
- 安全のために、本機に付属または 指定された別売りのACアダプタ をご使用ください。
- ACアダプタを海外旅行者用の「電子式変圧器」などに接続しないでください。発熱や故障の原因となります。

ケーブルが断線したアダプタは危険ですので、そのまま使用しないでください。

### バッテリについてのご注意

### バッテリについて

- 付属のバッテリは本機専用です。
- 安全のために、本機に付属または 指定された別売りのバッテリをご 使用ください。
- AC電源につないでいるときは、 バッテリを装着しているときでも、 AC電源から電源が供給されます。
- AC電源をつながない状態で本機の電源を入れたまま、または本機がスリープモードのときにバッテリを取りはずすと、作業中の状態や保存されていないデータは失われます。必ず、本機の電源を切ってから取りはずしてください。

### はじめてバッテリをお使いにな るときは

付属のバッテリは完全には充電されていないため、はじめてお使いになるときからバッテリが消耗している状態になっていることがあります。

### バッテリの充電について

バッテリは充電後、使用していない場合でも、少量ずつ自然に放電するため、長時間放置した場合、使用可能時間が短くなる場合があります。使用前には、再度、充電することをおすすめします。

また、充電回数、使用時間、保存期間 に伴い少しずつ性能が劣化していき ます。

このため、充分に充電を行っても使用可能時間が短くなったり、寿命で使えなくなることがあります。 この場合には、新しいバッテリをお買い求めください。

### 省電力動作モードでお使いのと きは

スリープ時にバッテリが消耗すると、 スリープモードに移行する前の作業 状態や保存していないデータが失わ れてしまい、元の状態に復帰できな くなります。スリープモードに移行 させる前には、必ず作業中のデータ を保存してください。

なお休止状態では、作業状態や作業中のデータをハードディスクに保存しますので、バッテリが消耗してもデータがなくなることはありません。長時間ACアダプタを使わない場合は、休止状態へ移行させるようにしてください。

### バッテリの残量が少ないときは

本機は、通常モード時にバッテリの 残量がわずかになると、自動的に休 止状態になるようお買い上げ時に設 定されていますが、ご使用中のソフ トウェアや接続している周辺機器に よっては、Windowsからの指示で 作業を一時中断することができない ため、この機能が正しく働かないこ とがあります。

長時間席をはずすときなどにバッテ リが消耗した場合、自動的に休止状態にならないと、本機の電源が切れ て作業中のデータが失われてしまう おそれがあります。

バッテリでご使用のときは、こまめ にデータを保存したり、手動で休止 状態にしてください。

### バッテリの交換について

バッテリは消耗品です。バッテリ駆動時間が短くなってきた場合には、弊社指定の新しいバッテリと交換をしてください。バッテリの交換に関しご不明な点などがございましたら、VAIOカスタマーリンクまでお問い合わせください。

### 8cmディスクを使用するとき のご注意

本機で8cmディスクを使うときは、 必ず8cmディスクを付属の8cm ディスクアダプターに取り付けてか ら、本機のドライブに入れてくださ い。



### !ご注意

- アダプターを装着しないで使用したり、 正しく装着されていない状態で使用すると、8cmディスクが認識されなかったり、取り出せなくなったり、ディスクの破損、または本機の故障の原因になることがあります。
- ディスクに指紋等の汚れが付いたときは、やわらかい布などでディスクの中心から外へ向かって放射状に軽くふき取ってからご使用ください。
- このアダプターは本機のみで使用できます。
- 使用できるのは8cmディスクのみです。
- ディスクの種類によっては使用できない場合があります。
- 8cmディスクの書き込みには対応していません。
- お使いにならないときは、ディスクを アダプターからはずしてください。 ディスクをアダプターに取り付けたま ま長時間放置すると、ディスクが変形 する場合があります。

### CD再生/録音についての ご注意

- 本機は、コンパクトディスク(CD) 規格に準拠した音楽ディスクの再生を前提として、設計されています。 最近、いくつかのレコード会社より著作権保護を目的とした技術が搭載された音楽ディスクが販売されていますが、これらの中にはCD規格に準拠していないものもあり、本製品での再生は保証できません。
- 高速読み書き対応のドライブを搭載しているため、ディスクの状態によっては回転音が気になる場合がありますが、機能に問題はありません。

### DualDiscをお使いになるとき のご注意

DualDiscとは、DVD規格に準拠した面と音楽専用の面とを組み合わせた新しい両面ディスクです。ただし、この音楽専用の面は、コンパクトディスク(CD)規格には準拠していないため、本製品での再生は保証できません。

# ドライブの地域番号書き換え について

お買い上げ時、本機のドライブの地域番号は「2」(日本)に設定されています。一部のソフトウェアにはこの地域番号を書き換える機能がありますが、お使いにならないでください。この機能をお使いになった結果生じた不具合につきましては、保証期間内でも有償修理とさせていただきます。

### 録画/録音についてのご注意

- 著作権保護のための信号が記録されているソフト、放送局側で録画 禁止設定が行われている番組は、 録画できません。
- 録画内容の補償はできません。必ず、事前に試し撮りをし、正常に録画・録音されていることを確認してください。
- 万が一、機器やソフトウェアなどの不具合により録画・録音がされなかった場合、記録内容の補償についてはご容赦ください。

### ソフトウェアの不正コピー 禁止について

本機に付属のソフトウェアは、ライセンスあるいはロイヤリティ契約のもとに供給されています。 これらのソフトウェアを不正にコピーすることは法律で禁止されています。

また、店頭で購入したソフトウェアを人に貸したり、人からソフトウェアを借りてコピーして使うことは禁じられています。 ソフトウェアの使用許諾契約書をよくお読みの上、お使いください。

### ソフトウェアと周辺機器の 動作について

一般的にWindows Vista用、DOS/V 用、PC/AT互換機用などと表記して いる市販ソフトウェアや周辺機器の 中には、本機で使用できないものが あります。

ご購入に際しては、販売店または各

ソフトウェアおよび周辺機器の販売 元にご確認ください。

市販ソフトウェアおよび周辺機器を使用された場合の不具合や、その結果生じた損失については、一切責任を負いかねます。また、本機に付属のOS以外をインストールした場合の動作の保証はいたしかねます。

# お手入れ

### 本機のお手入れ

- 本機の電源を切り、電源コードを 電源コンセントから抜いてからお 手入れをしてください。
- ゴミやほこりなどは、乾いた布で 軽く拭き取ってください。
- 汚れを落とすときは、必ず乾いた 柔らかい布で軽く拭き取ってくだ さい。

汚れが落ちにくいときは、息をかけながら乾いた布で拭き取るか、 水で少し湿らせた布で軽く拭いたあと、更に乾いた布で水気を拭き 取ってください。

- 市販のOAクリーナーやベンジン、 アセトン、アルコールやシンナー などは、表面処理を傷めますので 使わないでください。
- 化学ぞうきんをお使いになるとき は、その注意書に従ってください。

### !ご注意

ゴミや汚れを拭き取る際、強く拭くとキ ズがつく恐れがあります。

### 液晶ディスプレイのお手入れ

- 液晶ディスプレイは、特殊な表面 処理がされていますので、なるべ く表面に触れないようにしてくだ さい。
- 汚れを落とすときは、必ず乾いた 柔らかい布で軽く拭き取ってくだ さい。
- 汚れが落ちにくいときは、息をかけながら乾いた布で拭き取るか、水で少し湿らせた布で軽く拭いたあと、更に乾いた布で水気を拭き取ってください。

化学ぞうきんや市販のOAクリーナー、ベンジン、アセトン、アルコールやシンナーなどは、表面処理を傷めますので使わないでください。

### キーボードのお手入れ

キーボードは長く使っていると、 キーが汚れたり、キーの間にゴミや ほこりがたまります。キーの間にゴ ミやほこりがたまると、キーを押し ても目的の文字を入力できなくなっ たり、押したキーがへこんだまま元 に戻らなくなることがあります。こ の場合は、キーボードを掃除します。

- 表面のゴミやほこりなどは、乾い た布で軽く拭き取ってください。
- キーの側面は、綿棒でこすり取ってください。
- キーボード(キートップ)の隙間に落ちたゴミやほこりなどは、精密機器専用のエアダスターなどを使って吹き飛ばしてください。キートップは、故意にはずさないでください。また、家庭用掃除機などで吸引すると、故障の原因となります。

### !ご注意

- 本機の電源を切ってからキーボードを 掃除してください。
- 汚れを落とすときは、必ず乾いた柔らかい布で軽く拭き取ってください。汚れが落ちにくいときは、息をかけながら乾いた布で拭き取るか、水で少し湿らせた布で軽く拭いたあと、更に乾いた布で水気を拭き取ってください。
- 市販のOAクリーナーやベンジン、アセトン、アルコールやシンナーなどは、表面処理を傷めますので使わないでください。
- 化学ぞうきんをお使いになるときは、 その注意書に従ってください。

### ディスクのお手入れ

指紋やほこりによるディスクの汚れは、読み取りエラーや書き込みエラーの原因になります。いつもきれいにしておきましょう。

普段のお手入れは、柔らかい布で 下図のようにディスクの中心から 外の方向へ軽く拭きます。



- 汚れがひどいときは、水で湿らせた布で拭いたあと、更に乾いた布で水気をふき取ってください。
- ベンジンやシンナー、レコードク リーナー、静電気防止剤などは ディスクを傷めることがあります ので、使用しないでください。
- ほこりなどの汚れは、ブロワーを 使って吹き飛ばしてください。

### レンズ前面のプレートのお手 入れ

内蔵カメラ(MOTION EYE)のレンズ前面のプレートのほこりは、ブロワーブラシか、柔らかい刷毛でとります。

汚れがひどいときは、市販のレンズ クリーニングクロスなどで拭き取っ てください。傷がつきやすいので、 強くこすらないでください。

# 廃棄時などの データ消去に ついて

コンピュータを廃棄などするときには、お客様の重要なデータを消去する必要があります。

データを消去する場合、一般には次 のような作業を行います。

- データを「ごみ箱」に捨てる
- 「削除」操作を行う
- 「ごみ箱を空にする」コマンドを 使って消す
- ソフトウェアで初期化(フォーマット)する
- ハードディスク内のリカバリ機能 や自作のリカバリディスクを使い、 お買い上げ時の状態に戻す

これらの作業では、一見データが消去されたように見えますが、ハードディスク内のファイル管理情報が変更され、WindowsなどのOSのもとで呼び出す処理ができなくなっただけで、本来のデータは残っています。従って、特殊なデータ回復のためのソフトウェアを利用すれば、これらのデータを読み取ることが可能な場合があります。このため、悪意のある第三者により、重要なデータが読み取られ、予期しない用途に利用されるおそれがあります。

廃棄時などにハードディスク上の重要なデータが流出するトラブルを回避するためには、ハードディスク上に記録された全データを、お客様の責任において消去することが非常に重要となります。

データを消去するためには、以下の 方法があります。

- 本機に搭載されているVAIO データ消去ツールを使って、ハードディスクのデータを完全に消去する
- VAIO データ消去ツールについて 詳しくは、92ページをご覧ください。
- 有償サービスを利用する 消去に関する詳しい情報がVAIO カスタマーリンクホームページ に掲載されています。 http://vcl.vaio.sony.co.jp/ notices/hddformat.htmlをご覧 ください。
- ハードディスクを破壊する ハードディスク上のデータを物理 的・磁気的に破壊して、データを 読み取れないようにします。

# 使用できるディスクとご注意

### 使用できるディスク

◎:再生、記録可能

○:再生のみ可能、記録不可

×:再生、記録不可

### DVDスーパーマルチドライブ

ディスクの種類	使用の可・不可
DVD-ROM	0
DVD-Video	0
DVD+R DL(Double Layer)	◎ *1
DVD-R DL(Dual Layer)	© *2
DVD+R / RW	©
DVD-R / RW	© *3 *4
DVD-RAM	© *5 *6
CD-ROM	0
音楽CD	0
CD Extra	0
CD-R / RW	0
Video CD	0

- \*1 DVD+R Double Layerの書き込みは、「DVD+R Double Layer」に対応したDVD+Rディスクのみで可能です。
- \*2 DVD-R Dual Layerの書き込みは、「DVD-R Dual Layer」に対応したDVD-Rディスクのみで可能です。
- \*3 DVD-Rは、DVD-R for General Ver.2.0 / 2.1に準拠したディスクの書き込みに対応しています。
- \*4 DVD-RWは、DVD-RW Ver.1.1 / 1.2に準拠したディスクの書き込みに対応しています。
- \*5 DVD-RAMは、カートリッジタイプはご使用になれません。カートリッジタイプではないもの、あるいはカートリッジから取り出し可能なディスクをお使いください。
- \*6 DVD-RAMは、Ver.1(片面 2.6Gバイト)の書き込みには対応していません。
  DVD-RAM Version 2.2/12X-SPEED DVD-RAM Revision 5.0ディスクには対応しておりません。

### ご注意

- 使用するディスクによっては、一部の記録/再生に対応していない場合があります。
- 本機のドライブは8cmディスクの書き込みには対応していません。
- 付属の8cmディスクアダプターでの読み出しにのみ対応します。
- 本機では、円形ディスクのみお使いいただけます。円形以外の特殊な形状のディスク(星型、ハート型、カード型など) や破損したディスクを使用すると本機の故障の原因となります。
- DVD+R / DVD+RW / DVD-R / DVD-RWにはDVDビデオ形式、DVD-RW / DVD-RAMにはDVDビデオレコーディング規格での記録が可能です。
- DVD+R / DVD+RW / DVD-R / DVD-RW / CD-R / CD-RWはソニー製のディスクをお使いになることをおすすめします。
- 6倍速記録DVD-RWは、DVD-RW 6倍速記録以上に対応したモデル以外では書き込みにお使いいただけません。
- 8倍速記録DVD+RWは、DVD+RW 8倍速記録以上に対応したモデル以外では書き込みにお使いいただけません。
- 複製不可の設定がされたDVD-ROMやDVDビデオは、バックアップを作成することはできません。
- 本機は、コンパクトディスク(CD)規格に準拠した音楽ディスクの再生を前提として、設計されています。 最近、いく つかのレコード会社より著作権保護を目的とした技術が搭載された音楽ディスクが販売されていますが、これらの 中にはCD規格に準拠していないものもあり、本製品での再生は保証できません。
- Dual Discとは、DVD規格に準拠した面と音楽再生専用面とを組み合わせた新しい両面ディスクです。この音楽専用面は、コンパクトディスク(CD)規格に準拠していないため、再生を保証できません。
- CPRMに対応したDVD-RW / DVD-RAMを再生するには、インターネットに接続している必要があります。
- CPRM対応のDVD-R / DVD-RW / DVD-RAMに、番組を直接録画することはできません。また、CPRM対応の DVD-Rへのムーブ(移動)には対応しておりません。(デジタルテレビチューナー搭載モデル)
- 録画したデジタル放送の番組はCPRM対応のDVD-RW / DVD-RAMに移動(ムーブ)することができます。(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

### 書き込んだディスクを他のプレーヤーで読み込むときのご注意

- CD-R / CD-RWを使用して作成した音楽CDは、ご使用のCDプレーヤーによっては再生できない場合があります。
- DVD+R DL / DVD-R DL / DVD+R / DVD+RW / DVD-R / DVD-RM / DVD-RAMを使用して作成したDVDは、 で使用のDVDプレーヤーによっては再生できない場合があります。
- 録画したデジタル放送の番組を移動(ムーブ)したCPRM対応のDVD-RW / DVD-RAMは、CPRM対応のDVDプレーヤーで再生することができます。ただし、DVD-RW(VRモード)再生対応のプレーヤーでも、CPRM対応のDVD-RWに移動(ムーブ)して記録したことのあるディスクは再生できないなどの制限があります。(デジタルテレビチューナー搭載モデル)

### ディスク書き込みに失敗しないためには

ディスクに書き込みの際は、下記のようなことにご注意ください。書き込みに失敗することがあります。 書き込みに失敗したディスクについては、その原因がいかなるものであっても、弊社は一切責任を負いかねますので、 あらかじめご了承ください。

- コンピュータのCPUやハードディスクに負荷がかかる動作を避けてください。
- 常駐型のディスクユーティリティや、ディスクのアクセスを高速化するユーティリティなどは、不安定な動作の原因となりますので使用をお控えください。
- キーボードやマウスの操作をすると振動で失敗する場合があります。
- ユーザーの簡易切り替えを行わないでください。
- 本機に振動や衝撃などを加えないでください。
- 本機につないだi.LINKケーブルおよび他のi.LINK対応機器につないだi.LINKケーブルを抜き差ししたり、本機やiINK対応機器の電源を入/切しないでください。
- 本機につないだUSBケーブルおよび他のUSB対応機器につないだUSBケーブルを抜き差ししたり、本機やUSB対応機器の電源を入/切しないでください。
- インターネットに接続したり電子メールを送受信するなど、他のコンピュータやネットワークにアクセスしないでください。

# 索引

\* 別紙「主な仕様と付属ソフトウェア」をご覧ください。

【ア行】	【サ行】		電源	
- アフターサービス126	 サブウーファースピーカ-	- 141	電源ボタン	
アンテナ31	写真		電源ランプ	35, 137
アンテナコネクタ141	取り込む	62	電源を入れる	35
アンテナ接続ケーブル22	見る		電源を切る	
イジェクトボタン138	仕様		トラブル	99
インターネット65	 省電力動作モード		電源コード	22
トラブル109	セキュリティ		電話回線	
インターネットサービス	接続		電話回線ジャック	141
プロバイダ65	ADSL	28	トラブル	
ウイルス 67, 128	CATV	28	CD / DVDドライブ	
ェクスプレスカードスロット 139	FTTH		FeliCaポート	
エラーメッセージ	ISDN回線		インターネット	
トラブル111	アンテナ	31	エラーメッセージ	
主な仕様別紙*	電話回線		外部機器からの録画	
音楽	バッテリ	26	画面/ディスプレイ	
再生 55, 58, 59	設置	23	タッチパッド	105
作成60	ソフトウェア		デジタル放送	
取り込む 56	一覧	別紙*	電源/起動	
	お問い合わせ先		内蔵カメラ	
【力行】	不正コピー禁止について		ハードディスク	
外部機器からの録画			パスワード	
トラブル109	【夕行】		文字入力/キーボード	104
各部の説明 137	タッチパッド	143	<b>7 →</b> 4=1	
カスタマー登録48	トラブル	105	【ナ行】	
カバー 26, 31, 140	地上デジタルコネクタ	141	内蔵カメラ	
画面	地上デジタル放送	31	お手入れ	
トラブル103	トラブル	109	トラブル	
カルテ22	ディスク		取り扱いについて	
キーボード 142	アダプター	22, 149	内蔵カメラランプ	
お手入れ 151	お手入れ	151	内蔵スピーカー	
トラブル104	取り扱いについて	147	内蔵マイク	137
起動	ディスクアクセスランプ	138	【八行】	
トラブル99	ディスプレイ	34		
機銘板ラベル141	トラブル	103	パーティション	
休止状態 149	取り扱いについて	146	サイズの変更	
クリアタッチボタン138	ディスプレイオフボタン	137	作成する	90
ケーブル	ディスプレイオフランプ	137	ハードディスク	
アンテナ接続ケーブル22	テレホンコード	28	データ消去について	
テレホンコード28	取りはずす	29	トラブル	
電源コード 22, 32			取り扱いについて	
結露 146			バックアップをとる	147
コンピュータウイルス67			ハードディスクドライブ	127

バイオ電子マニュアル 53, 94	【ワ行】	(L)
バイオナビ53	ワイヤレスLAN	LANコネクタ141
パスワード	取り扱いについて 148	
トラブル102	ワイヤレスLANスイッチ 141	(M)
バックアップ72	ワイヤレスLANランプ139	MOTION EYE 137
バックアップと復元センター 75		お手入れ 151
バッテリ 22, 26, 141, 149	[A]	取り扱いについて149
バッテリランプ 137	ACアダプタ 22, 32, 149	My Sony ID48
光デジタル出力コネクタ 140	ADSL28, 66	
光ファイバー65		(N)
付属ソフトウェア 一覧別紙*	(B)	Norton Internet Security 43, 67
	B-CASカード 22, 30	Num Lk+— 142
お問い合わせ先 129	B-CASカード挿入口 30, 141	
付属品	r - v	(O)
フロッピーディスク	[C]	OPTICAL OUTコネクタ140
取り扱いについて148	Caps Lock =142	
プロバイダ65 ヘッドホン出力コネクタ139	CATV28	(P)
保証書	CATVインターネット66	PC Cardスロット139
休祉音 ZZ, 120	CD	PCカード
【マ行】	再生55	取り扱いについて 148
マイク入力コネクタ 140	作成 60	(c)
メモリ	取り込む56	(S)
増設する69	CD / DVDドライブ	S400(i.LINK)コネクタ 140
取り付ける	トラブル108	SDスロット 139
取りはずす71	(D)	71.13
メモリーカードアクセスランプ	(D)	(U)
139	DC IN 19.5Vコネクタ 141	USBコネクタ 138, 140
メモリースティック	DISPLAY OFFボタン	ħΛ
取り扱いについて147	DISPLAY OFFランプ 137	[V]
メモリースティックスロット 139	DVD	VAIO Update50
メモリモジュール	再生64 DVDスーパーマルチドライブ	VAIOカスタマー登録
増設する69	DVDスーパーマルチドラ4 プ 138	VAIOカスタマーリンク
取りはずす71	138	VAIO データレスキューツール 87
文字入力	(E)	VAIOナビ53
トラブル104	ExpressCard	[W]
F. 7-1	取り扱いについて 148	Windows
【ヤ行】	ExpressCardスロット	Windows 準備する37
有料サービス127	Expressed dy La 137	年開する3/ WLANスイッチ141
7-4-1	(F)	WLANランプ139
【ラ行】	 FeliCaポート142	VVL/ ((V ) ) 137
ライン入力コネクタ140	トラブル110	【数字】
リカバリ81	Fn= 143	8cmディスクアダプター
ディスクを作成する73	FTTH28, 65	22, 149
リモコン 22, 144	,	
準備	[1]	
リモコン受光部137	i.LINKコネクタ 140	
	IDラベル139	
	ISDN回線 29, 66	
	ISP65	

### 商標について

- VAIOはソニー株式会社の登録商標です。
- Stick Duo"、"メモリースティック デュオ"、"MagicGate"、 "マジックゲート"、"マジックゲート メモリースティック"、 "メモリースティック PRO"、"メモリースティック PRO デュ オ"、"メモリースティック PRO-HG"、"メモリースティック マイクロ"はソニー株式会社の商標または登録商標です。
- i.LINKは、IEEE 1394-1995とIEEE 1394a-2000を示す呼称で
  - i.LINKとi.LINKロゴ \*\*。" はソニー株式会社の商標です。
- HDVおよびHDVロゴは、ソニー株式会社と日本ビクター株式 会社の商標です。
- 「テレビ王国」はソネットエンタテインメント株式会社の登録 商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触にカードの技術方
- eLIOは、株式会社ソニーファイナンスインターナショナルが 開発したネット決済用のクレジットサービスで、同社の登録 商標です。
- 「Edv(エディ)」は、ビットワレット株式会社が管理するプリペ イド型電子マネーサービスのブランドです。
- Suicaは、JR東日本の登録商標です。
- ICOCAは、JR西日本の登録商標です。
- 「PiTaPa」は株式会社スルッとKANSAIの登録商標です。
- TOICAは、東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。
- PASMOは、株式会社パスモの登録商標です。
- 「iモード」「おサイフケータイ」はNTTドコモの商標または登録 商標です。
- 「かざしてポン!」および「かざポン」はフェリカネットワーク スの商標です。
- Intel、Pentium、Celeron、Intel SpeedStepl

  Intel Corporationの商標または登録商標です。
- Microsoft, MS-DOS, Internet Explorer, Windows Media, Office□□、PowerPoint、Outlook、Excel、InfoPath、 WindowsおよびWindows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標また は商標です。
- IBMおよびPC/AT、PS/2は、米国International Business Machines Corporationの商標および登録商標です。
- Dolby、ドルビー、Pro Logic及びダブルD記号**DI**はドルビーラ ボラトリーズの商標です。
- Ethernetおよびイーサネットは、富士ゼロックス社の登録商 標です。
- SDロゴは商標です。
- SDHCロゴは商標です。
- MultiMediaCard (TM)はMultiMediaCard Associationの商
- ExpressCard(TM)ワードマークとロゴは、Personal Computer Memory Card International Association (PCMCIA)の所有であり、ソニーヘライセンスされています。 他のトレードマークおよびトレード名称については、個々の 所有者に帰属するものとします。

- SOFTBANKおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本国および その他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または 商標です。「Yahoo!」および「Yahoo!」「Y!」のロゴマークは、米 国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。
- 「EZweb」は、KDDI株式会社の登録商標または商標です。
- Adobe, Adobe Dil Adobe Premiere, Adobe Photoshop Elements、Photoshop、Adobe Reader、およびAdobe Acrobatは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステム ズ社)の米国ならびに他の国における登録商標または商標で す。
- Gracenote and CDDB are registered trademarks of Gracenote. The Gracenote logo and logotype, the Gracenote CDDB logo, and the "Powered by Gracenote" logo are trademarks of Gracenote.
- "Direct Stream Digital", DSD and their logos are trademarks of Sony Corporation.
- "SBM/Super Bit Mapping" is a trademark of Sony Corporation.
- Equaliser for VAIO, Multichannel Inflator for VAIO, Multichannel 5 Band EQ + Filters for VAIO and Restorer for VAIO from Sony Oxford. Copyright (C) 2003-2005 Sony Business Europe.
- L1 Ultramaximizer, S1 Stereo Imager, Renaissance Bass, S360 Surround Imager plug-ins by Waves Audio Ltd.
- QStream Technology, QSound QSurround 5.1 Plug-In for VAIO, QSound QSurround Virtualizer Plug-In for VAIO and QSound QMSS Plug-In for VAIO by QSound Labs,
  - Copyright (C) QSound Labs, Inc. 1998-2005. All rights reserved.
  - QSound, QSurround, QMSS, QMAX II, iQms2, QDVD and the QLogo are trademarks of QSound Labs, Inc.
- ASIO is a trademark of Steinberg Media Technologies GmbH
- VST is a trademark of Steinberg Media Technologies GmbH.
- QRコードは、(株)デンソーウェーブの登録商標です。
- その他、本書で登場するシステム名、製品名、サービス名は、一 般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文 中では(TM)、(R)マークは明記していません。

ソフトウェアをお使いになる前に、必ずお買い上げのコ ンピュータに添付のソフトウェア使用許諾契約書をご覧 ください。

# ソニーが提供する 情報一覧

インターネット

インターネットに接続すれば、バイオを活用するために役立つ情報を閲覧することができます。

# バイオのサポート情報が満載

VAIOカスタマーリンク http://vcl.vaio.sony.co.jp/



バイオをお使いの上で、わからないことやトラブルが起きたときにご覧ください。 解決方法をわかりやすく提供しています。 (詳しくは114ページをご覧ください。)

# VAIOユーザーのポータルサイト

My VAIO http://www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO/



ウェブ検索やニュースなどのポータル機能と バイオの各種サービスをご覧いただけます。

# バイオの製品情報が満載

VAIOホームページ http://www.vaio.sony.co.jp/



バイオのカタログ情報をはじめとした、 総合情報サイトです。

※画面は予告なく変更することがありますがご了承ください。

## 使いかたのお問い合わせ

### VAIOカスタマーリンク (0120) 60-3399 (フリーダイヤル)

※携帯電話、PHS、一部のIP電話、 海外などからのご利用は、

(0466) 30-3000(通話料お客様負担)

### 受付時間

平日:9時~18時

土曜、日曜、祝日:9時~17時

(365日年中無休)

年末年始は土曜、日曜、祝日の受付時間となる

場合があります。

フリーダイヤルのご利用には、VAIOカスタマー登録が必要となります。

ご登録していいただくと、「VAIOコールバック予約サービス」(119ページ)が24時間ご利用いただけます。

お電話の前に本機の型名をご確認ください。

(保証書または各部の説明のIDラベルに記載されています。)

お電話でのお問い合わせについて、詳しくは「電話で問い合わせる」(118ページ)をご覧ください。

# カスタマー登録に関するお問い合わせ

カスタマー専用デスク せロヨンロクロク サンハチ イチョンイチゼロ (0466) 38-1410

### 受付時間

平日:10時~18時 (年末年始は除く)

有料サービス

My VAIO (http://www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO/)では、VAIOユーザーのみなさまにさまざまな有料サービスをご提供しています。

### ■ VAIO延長保証サービス

1年間のメーカー保証を3年間に延長する「ベーシック」。さらに「ワイド」なら、落下や水濡れ等のお客様の過失による損害や、火災・水災等の事故にも対応します。

#### ■ VAIO設置設定サービス

スタッフがお客様のご自宅へお伺いし、VAIOの設置・設定サポート(初期設定/インターネット設置/無線LAN設定/データ移行など)を行うサービスです。

### ■ VAIO Overseas Service(海外修理サポートサービス)

海外で安心してお使いいただくための修理サポートサービスです。海外の対象地域で故障した場合、1年間無料で現地修理を行います。また、その際お電話でのサポートも行います。

※ このほかにも有料メニューをご用意しています。 詳しくはMy VAIO(http://www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO/)をご覧ください。

VAIOカスタマーリンク 使いかたのお問い合わせ 電話番号 (0120) 60-3399 ※詳しくは、前ページをご覧ください。

VAIOカスタマーリンクホームページ VAIOの最新のサポート情報を詳しく掲載しています。 http://vcl.vaio.sony.co.jp/

VAIOホームページ VAIOを楽しく使っていただくための情報をご案内します。 http://www.vaio.sony.co.jp/

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1 http://www.sony.co.jp/

© 2008 Sony Corporation / Printed in China 3-293-507-01 (1)

